

# SO4301M1N



<b>Категорія</b>	Компактний 45 см
<b>Сімейство продуктів</b>	Духова шафа
<b>Енергоживлення</b>	Електричний
<b>Джерело нагрівання</b>	Електрика
<b>Метод приготування</b>	Комбінований з мікрохвилями
<b>Тип</b>	Комбинированная с микроволнами
<b>Код EAN</b>	8017709352523



## Естетика

<b>Естетика</b>	Classica	<b>Тип серіографії</b>	Символи
<b>Колір</b>	Чорний матовий	<b>Дверка</b>	3 2-ма горизонтальними смугами
<b>Оздоблення</b>	Матовий	<b>Ручка</b>	Classica
<b>Дизайн</b>	Плаский	<b>Колір ручки</b>	Чорний
<b>Матеріал</b>	Нержавіюча сталь	<b>Логотип</b>	Серіографія
<b>Тип нержавіючої сталі</b>	Матова	<b>Перемикачі</b>	Classica
<b>Тип скла</b>	Затемнене	<b>Колір перемикачів</b>	Чорний
<b>Колір серіографії</b>	Сріблястий		

## Управління

<b>Тип дисплея</b>	CompactScreen	<b>Налаштування управління</b>	Перемикачі
<b>Вид дисплея</b>	LCD	<b>Кількість перемикачів</b>	2

## Програми/ Функції

**Кількість функцій приготування** 10  
**Традиційні функції приготування (згідно тесту)**

Статичний	Статичний Вентильований	Термовентиляція
Turbo	ECO	Великий гриль

## Функції мікрохвиль

Мікрохвилі

Статичний Вентильований



Мікрохвилі з термо-вентиляцією (+  
задній нагрів + конвекція)

Мікрохвилі + гриль

## Інші функції

Розморожування за часом

## Опції



**Опція програмування часу** Відкладений старт і відключення у кінці приготування

**Таймер** Так

**Лічильник хвилин** 1

**Блокування управління** Так

**Інші опції**

**Режим Showroom** Підтримання тепла  
Так

**Швидке попереднє розігрівання** Так

## Технічні характеристики



**Об'єм (л)** 40 l

**Внутрішня камера** QS-Galileo

**Мінімальна температура** 30 °C

**Максимальна температура** 250 °C

**Кількість рівнів приготування** 2

**Кількість ламп** 1

**Тип ламп підсвічування** Галогенна

**Потужність підсвітки** 40 Вт

**Освітлення при відкритих дверцятах** Так

**Потужність грилю** 1500 Вт

**Автоматичне відключення нагрівальних елементів при відкритих дверцятах** Так

**Відкриття дверцят** Традиційне

**Дверцята** Регульована температура

**Кількість стекол в дверцятах** 3

**Автоматичне відключення мікрохвиль при відкритих дверцятах** Так

**Повітряпровід** Фіксований

**Система охолодження** Тангенціальна

**Канал охолодження** Одинарний

**Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)** 211x462x401 мм

**Тип контролю температури** Електронний

**Матеріал внутрішньої камери** Емаль Ever Clean

**Захисне скло від мікрохвиль** Так

## Продуктивність/ Енергоспоживання



**Корисний об'єм** 40 л  
**Кількість духовок** 1

**Ефективна потужність мікрохвиль** 800 Вт

## Акcesуари в комплекті

**Решітка з обмежувачем** 1  
**Решітка для дека** 1

**Деко скляне** 1

## Електричне підключення

**Напруга** 220-240 В  
**Тип електричної вилки** Ні  
**Сила струму (А)** 14 А

**Номінальна потужність (кВт)** 3100 Вт  
**Частота струму (Гц)** 50 Гц  
**Довжина електричного кабелю** 150 см

## Compatible Accessories

### AIRFRY

Решетка для аэрогриля. Идеально подходит для приготовления блюд, которые обычно жарят в духовке, но с меньшим количеством калорий и жира. С ее помощью можно быстро и просто приготовить картофель фри, жареные овощи и рыбу, добившись идеальной румяной корочки.



### AIRFRY2



### BBQ

Двусторонний гриль для барбекю. Подходит для приготовления сочных и хрустящих блюд в духовке с типичным вкусом блюд на гриле. Ребристая сторона особенно подходит для мяса и сыров. Гладкая сторона для рыбы, морепродуктов и овощей.



### ET20

Эмалированный противень, глубина 20 мм



### ET50

Эмалированный противень, глубина 50 мм



### GTT2



### STONE2



## Symbols glossary

-  Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.
-  Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.
-  Дверца с тройным остеклением
-  Эмаль лёгкой очистки: наносится электростатически, чтобы предотвратить образование трещин или сколов с течением времени. Это особая эмаль, устойчивая к бытовым кислотам, которая, помимо приятного блеска, способствует более тщательной очистке стенок духовки благодаря своей меньшей пористости. После нанесения ее запекают при температуре выше 850°C и медленно полимеризуют с научно определенной скоростью, чтобы обеспечить однородную глубину и прочность. Эмаль лёгкой очистки создает безупречный вид как внутри духовки, так и на противнях, что делает поверхности духовки невероятно привлекательными и сохраняет их в течение долгого времени, так как снижает адгезию жира во время приготовления.
-  Верхний и нижний нагрев: традиционный метод приготовления, который лучше всего подходит для блюд, расположенных в центре духовки. верхняя часть духовки всегда будет самой горячей. Идеально подходит для жаркого, фруктовых кексов, хлеба и т. д.
-  Экономичный: приготовление с низким энергопотреблением: эта функция особенно подходит для приготовления на одном уровне с низким энергопотреблением. Рекомендуется для всех типов продуктов, кроме тех, которые могут выделять много влаги (например, овощи). Чтобы добиться максимальной экономии энергии и сократить время, рекомендуется помещать продукты в духовку без предварительного нагрева рабочей камеры.
-  Комбинированная микроволновая печь: эта духовка позволяет комбинировать два разных способа приготовления (традиционный с использованием микроволн). Комбинированные духовые шкафы расширяют возможности приготовления пищи, обеспечивая при этом максимальную гибкость использования бытовой техники.
-  Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.
-  Электрический
-  Верхний + нижний нагрев с конвекцией: нагревательные элементы, работающие одновременно с вентилятором, предназначены для обеспечения более равномерного нагрева, аналогично традиционному приготовлению, поэтому требуется предварительный нагрев. Наиболее подходит для блюд, требующих медленного приготовления.
-  Комбинация вентилятора и круглого элемента вокруг него дает метод приготовления горячим воздухом. Это дает множество преимуществ, включая отсутствие предварительного нагрева, если время приготовления превышает 20 минут, отсутствие передачи аромата при одновременном приготовлении различных продуктов, меньшее количество энергии и более короткое время приготовления. Подходит для всех видов еды.
-  Использование гриля дает отличные результаты при приготовлении мяса средних и малых порций, особенно в сочетании с вертелом (где это возможно). Также идеально подходит для приготовления колбас и бекона.

-  Микроволны: проникая прямо в пищу, микроволны позволяют готовить очень быстро и со значительной экономией энергии. Они подходят для приготовления без жира, они также способны размораживать и нагревать пищу, не изменяя ее первоначальный вид и аромат. Функцию микроволн также можно комбинировать с обычными функциями со всеми вытекающими отсюда преимуществами. Идеально подходит для всех видов еды.
-  Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.
-  Кольцевой+ верхний + нижний нагревательные элементы: использование вентилятора с обоими элементами позволяет готовить пищу быстро и эффективно, что идеально подходит для больших объемов, требующих тщательного приготовления. Он предлагает такой же результат, как и гриль, перемещая тепло вокруг пищи вместо перемещения самой пищи, позволяя приготовить продукт любого размера или формы.
-  Подогрев пищи
-  Быстрый предварительный нагрев: с помощью функции быстрого предварительного нагрева можно достичь выбранной температуры всего за несколько минут.
-  Электронный контроль температуры: позволяет поддерживать температуру внутри духовки с точностью до 2–3°C. Это позволяет готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  Приготовление пищи с одновременным использованием гриля в сочетании с конвекцией и микроволнами.
-  Вентилятор в сочетании с традиционным приготовлением, при котором тепло генерируется сверху и снизу, обеспечивает равномерное нагревание. Добавление функции микроволновой печи позволяет получить те же результаты приготовления за меньшее время.
-  Компактные приборы высотой 45 см - идеальное решение для удовлетворения функциональных требований кухонных гарнитуров небольшой высоты. Доступный в нескольких типах и в различных стилях.
-  Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.
-  В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.
-  Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.
-  Благодаря простому и интуитивно понятному интерфейсу Компактный цифровой дисплей удобен в использовании благодаря возможности взаимодействовать с регуляторами.