

# SO4604M2PNR









Категория

Семейство продуктов Духовой шкаф Источник питания Электрический Источник нагрева Электрический

Способ приготовления Комбинированный с микроволновой

печью

45 см

Тип Speedwave Система очистки Паровая очистка **ЕАN-код** 8017709325725



#### Эстетика

Dolce Stil Novo Эстетика Черный Цвет Глянцевый Отделка Дизайн Плоский Фурнитура Медный Стекло Материал

Тип стекла Дверца Ручка Ручки Логотип

**Eclipse** Полностью стеклянная

Dolce Stil Novo Черный Накладной

# **Управление**





Тип дисплея Вид дисплея (технология) **Управление** 

VivoScreen Дисплей

Сенсорное

Количество языков на дисплее

Языки на дисплее

20

Italiano, English (UK), Français (FR), Français (CA), Nederlands, Español (ES), Español (MX), Português (PT), Svenska, Русский, Deutsch (DE), Dansk, Norsk, Polski, English (AU), Suomi, Ukrainian, Kazakh, Afrikaans (ZA),

Zulu (ZA)

### Программы/ функции

Количество функций приготовления 15 Автоматические программы 150 10 Персональные рецепты



Традиционные функции приготовления			
Статический	Вентилируемь	ый 😰 Тер	омовентилируемый
Турбо	ECO Eco	Грі	иль большой
<b>г</b> риль большой + конвекция	Нижний нагре		+ задний нагрев + конвекция
Функция "Пицца"			
Функции микроволн			
<b>Ж</b> Микроволновая печь	<b>Вентилируемы</b>	ый \overline 🔊 Тер	омовентилируемый
Микроволны + гриль	Кольцевой + нижни микроволны	~	огрев и регенерация
Другие функции			
Размораживание по времени	<b>В</b> Размораживан	ние по весу То,	днятие теста
Приготовление на камне	Барбекю	Аэр	оогриль
Плавление	Soft	По	п-корн
ሴ Поддержание тепла	Подогрев пос	уды 📗 Ша	ббат
Функции очистки			
<b>У</b> Паровая очистка			
Опции			
		<u></u>	
	тсрочка включения и Одновременное		Да
•	патическое отключение це приготовления	приготовление	Па
<b>Таймер поминутный</b> Да	p 0 . 05/15/17/1	Приготовление DeltaT Режим Showroom	Да Да
<b>Счетчик минут</b> 3		Режим видео, демо-	Да
<b>Блокировка управления</b> Да <b>Другие опции</b> Подд	ержание тепла, Есо	учебник Электронное	Да
Light	Выбор языка,	руководство	Ha
Eco-l	овой дисплей с часами, ogic, Вкл./выкл. звука,	Хронология	Да, последние 10 использованных функций

SMEG SPA 08.12.2025

Громкость звука, Освещение

Да

Термощуп



Пошаговое приготовление

Smart cooking

Да, до 2 шагов

Быстрый предварительный

разогрев

Быстрый старт Да

Технические характеристики













Минимальная температура

Максимальная температура

Количество уровней приготовления

Количество ламп подсветки

Тип подсветки Мощность ламп подсветки

Освещение при открытой дверце

Мощность нижнего

нагревательного элемента

Мощность верхнего нагревательного

элемента

Мощность гриля 1700 BT Мощность большого 2700 BT

гриля

Мощность кольцевого нагревательного

элемента

**Автоматическое** отключение при

открытой дверце

Открывание дверцы

25°C

2

LED

Да

40 BT

1000 BT

1000 BT

1400 BT

Да

250°C

Да







Дверца

Количество стекол

дверцы

**Автоматическое** отключение микроволн при открытой дверце

Петли Soft Close Петли Soft Open Да Инвертор Да Stirrer Да

Канал охлаждения

Размеры внутренней камеры (ВхШхГ)

Регулировка

температуры

Материал внутренней

камеры

Защитное стекло от

микроволн

Регулируемая температура

Да

Да

Да Двойной Воздуховод

Система охлаждения Тангенциальная

Одинарное

214x462x397 мм

Электронный

Эмаль Ever Clean

Да

1

Производительность/ Энергопотребление

Стандартное открывание



шкафов

Полезный объем Количество духовых 40 л 1

Эффективная мощность 900 Вт микроволн

Аксессуары в комплекте





Решетка с ограничителем (вогнутая)

1

Телескопические направляющие полного выдвижения



Решетка для противня 1 Температурный щуп Да, многоточечный

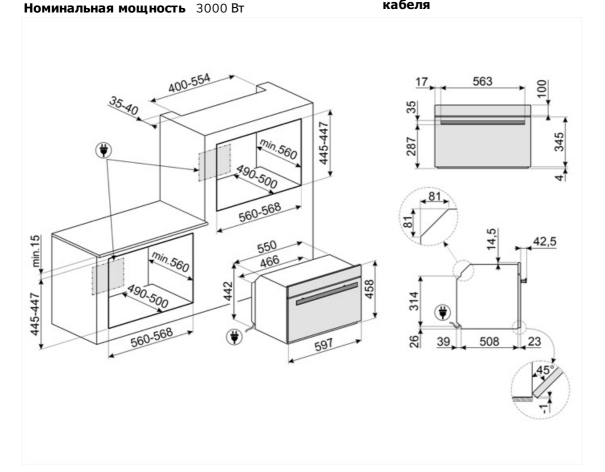
Противень стеклянный 1

### Электрическое подключение

 Напряжение
 220-240 В
 Частота тока
 50/60 Гц

 Сила тока
 13 А
 Длина электрического
 150 см

 Номинальная мошность
 3000 Вт
 кабеля





# Совместимые Аксессуары

**AIRFRY** 

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.



Эмалированный противень, глубина 50 мм



ET20

Эмалированный противень, глубина 20 мм



GTT2



STONE2





#### Symbols glossary



Специальная функция для приготовления барбекю с двух сторон. Подходит для приготовления сочных и хрустящих блюд в духовке с характерным вкусом.



Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.



Технология двойного воздуховода создает особый воздушный поток внутри камеры, который уменьшает количество конденсата во время приготовления в микроволновой печи.



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.



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



Размораживание по времени: с помощью этой функции время размораживания продуктов определяется автоматически.



Размораживание по весу: функция автоматического размораживания. Вы выбираете тип продуктов для размораживания из доступных категорий (МЯСО - РЫБА - ХЛЕБ - ДЕСЕРТЫ). После ввода веса продукта печь автоматически определяет время, необходимое для правильного размораживания.



Приготовление DeltaT. Духовка автоматически устанавливает температуру во внутренней камере на заранее определенную температуру (названную deltaT) выше, чем температура внутри продукта, определенная термощупом. Когда термощуп обнаруживает повышение температуры внутри продукта, печь автоматически увеличивает внутреннюю температуру на один градус. Духовка предлагает возможность выбрать один из трех различных режимов приготовления deltaT (медленный, средний и быстрый) и установить любую желаемую температуру внутри продукта. Концентрация технологий, позволяющая получать нежные, сочные, полезные продукты высочайшего качества.



Дисплей VIVOScreen



Дверца с четверным остеклением



Автоматическое отключение подсветки: для большей экономии энергии освещение выключается автоматически через одну минуту после начала приготовления.



ECO-logic: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.





Электрический



Эмаль Ever Clean: эмаль Ever Clean 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 Ever Clean 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.



Специальная функция приготовления на решетке для фритюрницы AIRFRY. Идеально подходит для традиционной жарки в духовке, но с меньшим количеством калорий и жира.



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.



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.



Только нижний нагревательный элемент: эта функция идеально подходит для продуктов, требующих дополнительной базовой температуры без поджаривания, например кондитерские изделия, пицца. Также подходит для медленного приготовления рагу и запеканок.



Кольцевой + нижний нагрев+ конвекция: добавление нижнего элемента добавляет дополнительный нагрев снизу для пищи, которая требует дополнительного 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.



ЭКО: 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.



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.





Гриль с конвекцией: конвектор снижает сильный жар от гриля, обеспечивая отличный метод приготовления на гриле различных продуктов, отбивных, стейков, колбасок и т. д., Обеспечивая равномерное поджаривание и распределение тепла без высушивания продуктов. Два верхних уровня рекомендуются для использования, а нижняя часть духовки может использоваться для одновременного поддержания тепла, что является отличным средством при приготовлении завтрака на гриле. Малый гриль (только центральная часть) идеально подходит для небольшого количества блюд.



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.



Приготовление пищи с одновременным использованием гриля в сочетании с конвекцией и микроволнами.



Микроволны + гриль: использование гриля приводит к идеальному подрумяниванию поверхности продукта. Действие микроволн позволяет в короткие сроки приготовить внутреннюю часть блюда.



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.



Эта функция позволяет разогревать заранее приготовленные блюда, не делая их сухими или жесткими.



Функция пиццы: специальная функция для приготовления пиццы на специальном камне. Это позволяет получить мягкую внутри и хрустящую снаружи пиццу с идеально приготовленной начинкой, а не сухой и не подгоревшей.



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.



Компактные приборы высотой 45 см - идеальное решение для удовлетворения функциональных требований кухонных гарнитуров небольшой высоты. Доступный в нескольких типах и в различных стилях.



Подогрев пищи



Функция подогрева или поддержания посуды в тепле. Поставьте противень на нижнюю полку и сложите посуду для подогрева.



Приготовление с использованием датчика температуры: можно отобразить температуру, измеренную датчиком, и установить целевую температуру, которой должно достичь блюдо. Когда центр блюда достигнет желаемой температуры, приготовление прекращается.



Воздух при 40°С создает идеальные условия для расстойки дрожжевого теста. Просто выберите функцию и поместите тесто в предназначенную для этого емкость.



Быстрый предварительный нагрев: с помощью функции быстрого предварительного нагрева можно достичь выбранной температуры всего за несколько минут.



Шаббат: эта функция позволяет вам готовить пищу в субботу, праздник отдыха в иудейской религии, соблюдая предписания.



Сенсорное руководство: удерживая любой символ в течение 3 секунд, вы можете получить информацию о его функциях.





В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.



Система Smart Cooking: для идеального приготовления просто необходимо выбрать вид и вес продуктов, а также температуру приготовления: любые другие настройки будут установлены автоматически.



Soft close: все модели оснащены функцией плавного закрывания двери, что позволяет устройству закрываться плавно и бесшумно.



Телескопические направляющие: позволяют выдвинуть противень и проверить продукт, не вынимая полностью из духовки.



Электронный контроль температуры: позволяет поддерживать температуру внутри духовки с точностью до 2–3°С. Это позволяет готовить блюда, очень чувствительные к перепадам температуры, такие как пирожные, суфле, пудинги.



Откидной гриль: откидной гриль можно легко отцепить, чтобы переместить нагревательный элемент и проще очистить верхнюю часть прибора.



Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.



Очистка паром: простая функция очистки с использованием пара для удаления отложений в камере духового шкафа.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Подогрев: функция позволяет также поддерживать приготовленную пищу в тепле.



INSTANT GO: активация этой опции позволяет начать приготовление немедленно. Предварительный нагрев входит во время приготовления, и духовка постепенно достигает желаемой температуры. Особенно подходит для замороженных продуктов.



Активное и контролируемое распределение микроволн. Стирер равномерно распределяет микроволны по внутренней камере, исключая потребность в поворотном столе.



Многоточечный датчик температуры имеет три точки измерения. Это означает, что измеряется не только температура в центре продукта, но и температура в других его областях. Духовка обработает все эти данные, чтобы избежать неравномерности приготовления. Таким образом, каждый продукт можно приготовить в профессиональном, ресторанном стиле.



Идеальный способ составить полное меню за несколько простых шагов при значительной экономии времени. В большой камере можно одновременно разместить несколько видов блюд, которые можно приготовить без перемешивания запахов. Тщательно изученные термодинамические потоки обеспечивают равномерное приготовление на всех уровнях. Алгоритм SameTime рассчитывает время, функции приготовления и все параметры, так что 3 продукта могут быть готовы одновременно.



Инверторная технология позволяет генерировать микроволны непрерывно и с желаемой мощностью. Постоянный поток, без циклов включения и выключения, позволяет точно контролировать температуру, сокращать время, избегать потерь энергии и позволяет получить отличное приготовление, размораживание и повторный нагрев продуктов



Функция приготовления на прямоугольном огнеупорном камне PPR2. Размеры идеально подходят для приготовления пиццы с теми же результатами, как традиционной дровяной печи.



Плавление масла и шоколада без использования водяной бани





Функция размягчения масла и сыра. Полезна для быстрого доведения замороженных десертов до температуры сервировки. Функцию также можно использовать для размягчения мороженого.



Функция для приготовления попкорна в пакетиках