

# S06102S3PB3







Категорія

Сімейство продуктів Vitality system

Енергоживлення Джерело нагрівання

Метод приготування

Тип

Система очищення

Код EAN

60 см

Духова шафа

Так

Електричний Електрика

Комбінований з пароваркою

Steam100

Парове очищення 8017709327743



#### Естетика

Естетика Linea Чорний Колір Оздоблення Глянцевий Дизайн Плаский Матеріал Скло

Тип скла Прозоре скло Колір серіографії Тип серіографії

Дверка Суцільне скло Ручка Linea (минимализм)

Сірий

Символи

Колір ручки Чорний Логотип Серіографія

## **Управління**





Тип дисплея Вид дисплея EvoScreen LCD

Налаштування управління

Сенсорне управління

## Програми/ Функції

Кількість функцій приготування

12

Традиційні функції приготування (згідно тесту)

Статичний

Статичний Вентильований



Термовентиляція

Turbo

ECO



Великий гриль

Нижній нагрів



Функція "піца"



#### Функції пару



Подання пари вручну



Статичний Вентильований



Пар термовентильований

(пар+кільцевий нагрів+вентилятор)



Sous-vide

#### Інші функції пару



Очищення резервуару



Злив води



Заливання води



Очищення від накипу

#### Інші функції



Розморожування за часом



Підняття тіста



Приготування на камені



Барбекю



Аерогриль



Шабат

#### Функції очищення



Парове очищення

#### Опції











Опція програмування

часу

відключення у кінці приготування

Таймер

Лічильник хвилин

Інші опції

Відкладений старт і

Так

Підтримання тепла, Есо light, Звукові сигнали,

Освітленість

Термощуп для м'яса Режим Showroom Швидке попереднє розігрівання

Так Так Так

## Технічні характеристики





















температура

250 °C Максимальна

температура

Кількість рівнів 5 приготування

Подвійний вентилятор 1 2 Кількість ламп

Тип ламп підсвічування Галогенна

25 °C









Знімні дверцята Суцільне внутрішнє скло дверцят

Так Так

Внутрішнє скло дверцят Так знімне

Кількість стекол в дверцятах

Петлі Soft Close

3 Так

Петлі Soft Open Так



Змінне підсвічування Так Потужність підсвітки Освітлення при Так

відкритих дверцятах Потужність нижнього

нагрівального елементу

Потужність грилю Потужність кільцевого

нагрівального елементу **Автоматичне** 

відключення нагрівальних елементів при відкритих

дверцятах

Відкривання дверцят

Дверцята

40 BT

1200 BT

1750 BT 2000 BT

Так

Традиційне

Регульована температура

Повітряпровід Система охолодження Канал охолодження

Пароварки, модельный

ряд

Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)

Тип контролю температури

Матеріал внутрішньої

камери

Заливання води Місткість резервуара Изменяемый Тангенціальна

Одинарний 20 - 100%

353×470×401 MM

Електронний

Емаль Ever Clean

Ручной 0.8 л

## Продуктивність/ Енергоспоживання

A †

Клас енергоефективності

Корисний об'єм

Споживання енергії за цикл з природною

вентиляцією (кВт) Споживання енергії з

природною вентиляцією A++

67 л

0.96 кВт/ч

3.46 МДж

Споживання енергії з

примусовою конвекцією

Споживання енергії за

цикл з примусовою конвекцією (кВт)

Кількість духовок 1

Клас

1.84 МДж

0.51 кВт/ч

61.4 %

енергоефективності

## Аксесуари в комплекті



Решітка з обмежувачем 1

Глибоке емальоване деко (50 мм)

Решітка для дека 1 Деко з перфорованої

сталі

Деко глибоке з перфорованої сталі (40

Термощуп для м'яса

Інше

Да, одна точка

комплект для заливання

води

1

## Електричне підключення

220-240 B Напруга Сила струму (А) 13 A Номінальна потужність 3000 BT (KBT)

Частота струму (Гц) Довжина електричного кабелю

50/60 Гц







#### **Compatible Accessories**

**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.





Противень из нержавеющей стали для пароварок, 40×455×176 мм



Перфорированный противень из нержавеющей стали для пароварок,

Эмалированный противень, глубина 20





40х455х176 мм



**ET50** 

Эмалированный противень, глубина 50 мм



GTTV2

ET20

ММ



**PALPZ** 



Лопатка для пиццы с откидной ручкой Ширина: 315 мм Длина: 325 мм



PR3845N

Соединительная планка для установки духовых шкафов в колонну, черная





Нержавеющая сталь с обработкой против отпечатков пальцев. Декоративная планка для установки приборов в колонну. Совместима с большинством духовых шкафов.





Захисне блокування

Прямоугольный огнеупорный камень PPR2. Идеально подходит для приготовления пиццы с такими же результатами, как в обычной дровяной печи. Также можно использовать для выпечки хлеба, фокаччи и других рецептов, таких как пироги или печенье. Размеры: 42 x 1,8 x 37,5 см

STONE2

SFLK1





# Alternative products



SO6102S3PG Neptune Grey



## Symbols glossary



Спеціальна функція приготування для двосторонньої пластини ВВQ. Підходить для відтворення соковитих і хрустких страв у духовці з типовим смаком приготування на грилі. Ребриста сторона особливо підходить для м'яса та сирів, а гладка - для риби, морепродуктів та овочів.



Система ручного залива воды: можно заполнить резервуар менее чем за 40 секунд. Залив осуществляется вручную благодаря специальной воронке, входящей в комплект.



А++: класс энергоэффективности А++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



Духовые шкафы, комбинированные с паром: система приготовления на пару позволяет приготовить любые блюда более бережно и быстро. Колебания температуры и уровня пара позволяют добиться желаемого гастрономического результата. Приготовление на пару снижает использование жира в пользу более здоровой и натуральной пищи, а также сводит к минимуму потерю веса и объема пищи во время приготовления. Приготовление на пару идеально подходит для приготовления мяса: оно не только делает мясо очень мягким, но и сохраняет цвет и делает его более сочным. Также рекомендуется для приготовления дрожжевого теста и выпечки хлеба: фактически влажность позволяет тесту расти и развиваться во время приготовления до образования внешней корочки. В результате получается более легкий и легкоусвояемый продукт. Он также подходит для быстрого размораживания, разогрева продуктов без их подсушивания, а также для естественного обессоливания соленых продуктов.



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



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



Функция удаления накипи: необходима для удаления излишков известняка в резервуаре и обеспечения правильной работы продукта. О необходимости выполнения этой операции сообщит сам продукт.



Дисплей EVOScreen



Дверца с тройным остеклением



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





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.



Спеціальна функція приготування для решітки фритюру AIRFRY . Ідеально підходить для відтворення традиційного смаження в духовці, але з меншою кількістю калорій і жиру. Дозволяє швидко і просто готувати такі страви, як картопля фрі, смажені овочі та риба, забезпечуючи ідеальне підрум'янення і хрустку скоринку.



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.



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.



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.





Приготовление в режиме Sous Vide: функция приготовления на пару для идеального приготовления блюд в режиме Sous Vide. Улучшает вкус блюд, сохраняет их внешний вид и питательные вещества в неизменном виде. Вакуумное приготовление с помощью пароварки, также является невероятно здоровым и натуральным способом приготовления пищи. Технология приготовления Sous Vide позволяет эффективно передавать тепло от пара к пище, избегая потери вкуса из-за окисления и испарения питательных веществ и влаги во время приготовления. Приготовление Sous Vide также позволяет лучше контролировать приготовление пищи по сравнению с традиционными методами, обеспечивая однородные результаты приготовления. Это также позволяет готовить при более низкой температуре, чем традиционное приготовление.



Интенсивное и однородное приготовление. Вентилятор работает, и тепло поступает одновременно снизу и сверху. Добавление пара позволяет лучше сохранить органолептические свойства пищи и улучшает внутреннее приготовление продуктов, которые становятся более хрустящими и легко усваиваемыми. Идеально подходит для жаркого из телятины, утки и целой рыбы.



Приготовление на пару: это естественный способ приготовления любых продуктов, от овощей до десертов, с сохранением питательных и органолептических свойств ингредиентов. Идеально подходит для приготовления без жира, разогрева продуктов без сушки. Пар идеально подходит для одновременного приготовления блюд, требующих разного времени приготовления.



Кольцевой нагрев с паром: Добавление пара позволяет лучше сохранить органолептические свойства пищи. Тепло исходит от задней части духовки и распределяется быстро и равномерно. Вентилятор работает. Это идеальная функция для более деликатного приготовления всех типов блюд. Кроме того, она идеально подходит для приготовления на нескольких уровнях без смешивания запахов и вкусов. Идеально подходит для приготовления жаркого, курицы и выпечки, например, дрожжевых пирогов и хлеба.



Залив и слив воды



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.



Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы, единая плоская поверхность, которую легко поддерживать в чистоте.



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



Подогрев пищи



Подсветка сбоку: две лампы на противоположных сторонах внутренней камеры улучшают обзор внутри духовки.



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.



ШАБАТ: функція, яка дозволяє готувати їжу з дотриманням вимог іудаїзму, щодо дня відпочинку.



В камере духового шкафа предусмотрено 5 разных уровней приготовления.



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



Чтобы гарантировать оптимальное функционирование прибора, рекомендуется проводить чистку резервуара примерно раз в 2-3 месяца.



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.



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.



Спеціальна функція приготування для прямокутного вогнетривкого каменю PPR2. Розміри ідеально підходить для приготування піци з тими ж результатами, що і в звичайній дров'яній печі. Можна також використовувати для випікання хліба, фокаччі та інших рецептів, таких як пироги або печиво