

# TR93IGR2

Розміри приладу

Кількість духових шаф

Источник нагрева духовки Тип варильної панелі Тип основної духовки

Тип 2-ої духової шафи

Система чищення Основної духовки

Код EAN

Клас енергоефективності

Клас енергоефективності, 2-а духовка

90x60 cm

2

Електричний Індукційна

Термовентильований Термовентильований Парове очищення

8017709312398

A B



### Естетика



Тип варильного центру Victoria

Обробка панелі Емальований метал

управління

**Естетика** Victoria

**Логотип** Накладний у стилі 50-х

Колір Серый шифер

Розміщення логотипу Захисний бортик+ Панель

управління

Оздоблення Глянцевий

Захисний бортик Так

**Цвет варочной панели** Черная эмаль **Тип управління** Перемикачі

Тип перемикачів Smeg Victoria Колір перемикачів Нержавіюча сталь

Кількість перемикачів

Колір серіографії Чорний

**Управління** Електронне з 5 кнопками

9

**Дверцята духової шафи** 3 рамкою **Тип скла духової шафи** Чорний

 Ручка
 Smeg Victoria

 Колір ручки
 Матова нерж. сталь

**Цоколь** Антрацит

# Програми/ Функції

Кількість функцій

5

Функції традиційного приготування (за результатами тесту)



Статичний

**®** 

Статичний Вентильований



Термовентиляція

ECO

ECO



Вентильована основа

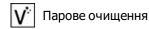
#### Інші функції



Розморожування за часом



### Функції очищення



# Програми/ Функції - 2-а духовка

Функции приготовления, 2-я духовка Традиционные функции приготовления, 2-я духовка



Термовентиляція

# Програми/ Функції - 3-я духовка

Кількість функцій - 3-я духовка Підсвічування духової шафи

Гриль великий





# Технічні характеристики варильної панелі



### Кількість зон приготування 5

Передня ліва - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Вооster 3.00 кВт - - Ø 21.0 см

Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.40 кВт - - Ø 18.0 см

Центральна - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - - Ø 27.0 см

Задня права - Індукція - одинарна - 1.40 кВт - - Ø 18.0 см

Передня права - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - - Ø 21.0 см

**Автоматичне** Так

відключення при перегріванні

**Автоматичне** Так

визначення діаметру

посуду

Індикація мінімального Так

діаметру посуду

Індикація обраної зони Так

Внутрішнє скло дверцят Так

# Технічні особливості - основна духовка



Кількість ламп

знімне Кількість конвекторів Кількість стекол 3 Корисний об'єм - 1-а **61** л дверцят духовка

Кількість 70 л Повний об'єм, 1-ша тепловідбивних стекол духовка

дверцят Емаль Ever Clean Матеріал внутрішньої

Термостат безпеки Так камери

Розміри внутрішньої 316x460x412 MM Кількість рівнів 4 камери (ВхШхГ) приготування



Тип направляючих

Металеві спрямовувачі

Тип ламп підсвічування Потужність підсвітки

Галогенна 40 BT

Програматор тривалості Старт і стоп приготування

скло дверцят

Відкривання дверцят Знімні дверцята Суцільне внутрішнє

Убік Так Так

Тип контролю температури

Потужність нижнього

нагрівального елементу

Потужність верхнього

нагрівального елементу

1700 BT Потужність грилю Потужність великого 2700 BT

грилю

Потужність кільцевого

2000 BT

1200 BT

1000 BT

Електромеханічний

нагрівального елементу

Тип грилю Електричний

Відкидний гриль Так

# Опції - основна духовка

Таймер

закінчення приготування

Акустичний сигнал

Так

Мінімальна температура

Максимальна температура

50 °C 245 °C

Так

Так

1

# Технічні особливості - 2-га духовка

















Кількість конвекторів 1 Корисний об'єм - 2-а

духовка

Повний об'єм, 2-га

духовка

Матеріал внутрішньої

камери

Кількість рівнів приготування

Тип направляючих

Кількість ламп

Тип ламп підсвічування Потужність підсвітки

Відкривання дверцят

Так

62 л

69 л

Емаль Ever Clean

9

Металеві спрямовувачі

1

Галогенна 40 BT Убік

Знімні дверцята

Суцільне внутрішнє скло дверцят

Внутрішнє скло дверцят Так

знімне

Кількість стекол 1 дверцят

Загальна кількість

тепловідбивних стекол Термостат безпеки Так

Система охолодження Тангенціальна 605x275x370 мм

Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)

Тип контролю Електромеханічний

температури

2500 BT

Потужність кільцевого нагрівального елементу

# Технічні характеристики - 2-а духовка

Мінімальна температура

50°C

Максимальна температура

245 °C

# Технічні особливості - 3-тя духовка





















**Корисний об'єм (л) - 3-я** 36 л

духовка

Повний об'єм, 3-тя 41 л

духовка

Матеріал внутрішньої

камери

Кількість рівнів

приготування

Тип направляючих Металеві спрямовувачі

Кількість ламп

Тип ламп підсвічування Галогенна

Потужність підсвітки Відкривання дверцят

Знімні дверцята Суцільне внутрішнє

скло дверцят

Внутрішнє скло дверцят Так

знімне

Кількість стекол 3

дверцят

Кількість 1 тепловідбивних стекол

дверцят

Термостат безпеки

Система охолодження

Розміри внутрішньої камери (ВхШхГ)

Тип контролю

температури

Потужність великого

грилю

Тип грилю

Відкидний гриль

Тангенціальна

169x440x443 MM

Електромеханічний

2700 BT

Так

Електричний

Так

Опції - 3-я духовка

Мінімальна температура 50 °C

Максимальна температура

260 °C

Аксесуари в комплекті - основна духовка

Емаль Ever Clean

2

40 BT

Так

Так

Традиційне

Решетка с задним и

боковым упором

Деко глибоке (40 мм)

Решітка для дека Телескопічні

спрямовувачі неповного

висування

Аксесуари в комплекті - 2-а духовка

Решітка з обмежувачем 3 Підігрівання посуду 1

Аксесуари в комплекті - 3-тя духовка

Решетка с задним и боковым упором

1

Деко глибоке (40 мм)

Електричне підключення

Номінальна потужність 15000 Вт 42 A

Сила струму (А) 220-240 B Напруга Напруга 2 (В) 380-415 B Довжина електричного 150 см

кабелю (см)

Тип електричного кабелю

Частота струму

Да, двух- или трехфазное

50 Гц

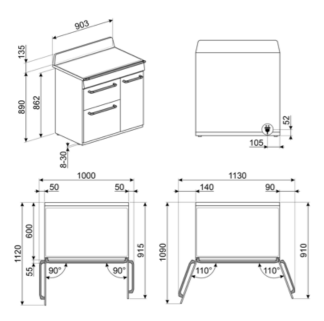


Тип электрического кабеля

Так, однофазний

Клемна коробка

5 полюсів





# **Compatible Accessories**

#### BN620-1



Эмалированный противень, глубина 20



Эмалированный противень, глубина

# BNP608T



Противень с тефлоновым покрытием, глубина 8 мм, для размещения на решетке



#### **GRILLPLATE**

**BN640** 

40 mm

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления мяса. сыра и овощей. Размеры: 410 х 240 MM.





Телескопические направляющие неполного выдвижения (1 уровень) Извлечение: 300 мм Материал: полированная нержавеющая сталь **AISI430** 



#### GTT

Полностью выдвижные телескопические направляющие (1 уровень) Выдвижение: 433 мм Материал: полированная нержавеющая сталь AISI 430



#### KIT1TR9N

Стеновая панель, 110х75 см, нержавеющая сталь, подходит для варочных центров Victoria TR9, черный

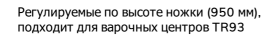


#### KIT600TR93

Накладка на тыльную сторону варочной панели, подходит для плит TR93 Victoria



#### KITH93





### KITP65TR93

Набор для увеличения глубины (650 мм), подходит для плит TR93



#### **PALPZ**

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



#### **SCRP**

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### **SMOLD**

Комплект из 7 силиконовых форм для мороженого, леденцов, пралине, кубиков льда или порционных продуктов. Используется при температуре от -60°C до +230°C



### SFLK1

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 х 1,8 х 37,5 см



### **TPKPLATE**

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей. Размеры: 410 х 240 мм.





# Symbols glossary



Energy efficiency class A



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 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°С 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.



В: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов.



Установка в колонну



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



ECO-logic: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.



В газовых духовках вентилятор быстро и равномерно распределяет тепло по всей полости духового шкафа, избегая передачи аромата при одновременном приготовлении нескольких разных блюд. В электрических духовках эта комбинация позволяет быстрее приготовить продукты, которые уже готовы сверху, но требуют большего количества готовки внутри, без дальнейшего подрумянивания.



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.



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.



Подсветка





Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.



Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.



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



Внутреннее стекло дверцы: снимается для очистки несколькими быстрыми движениями.



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



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



В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.



В камере духового шкафа предусмотрено 4 разных уровня приготовления.



В камере духового шкафа предусмотрено 9 разных уровней приготовления.



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.



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.



Указан полезный объем внутренней камеры в литрах.



Поворотные перключатели



### Benefit (TT)

### Индукционная варочная панель

Индукция предлагает быстрое приготовление и максимально точный контроль температуры

Благодаря использованию подходящей посуды, индукция проста в использовании и обслуживании, безопасна и удобна.

#### Паровая очистка

При наливании воды в углубление в нижней части внутренней камеры, генерируется пар, который смягчает загрязнения и облегчает их удаление

При наливании воды в углубление в нижней части внутренней камеры, генерируется пар, который смягчает загрязнения и облегчает их удаление

#### Кнопки управления

Простая и интуитивно понятная настройка таймера с помощью кнопок.

#### Правильная конвекция

Лучшие результаты приготовления гарантированы кольцевым нагревом с конвекцией

Несколько конвекторов и нагревательных элементов гарантируют идеальный аэродинамический тепловой поток, гарантирующий равномерное и быстрое приготовление пищи.

#### многоуровневое приготовление

Несколько уровней приготовления обеспечивают максимальную гибкость использования.

#### Разноуровневая галогенная подсветка

Внутреннее галогенное освещение на разных уровнях гарантирует отличную видимость.

### Съемные внутренние стекла

Внутренние стекла дверцы легко снимаются для полной очистки.

#### Телескопические направляющие

Легкое извлечение и безопасная установка противней в духовку благодаря телескопическим направляющим.

### Холодная дверца

Во время любой функции наружное стекло дверцы остается холодным, что позволяет избежать риска ожогов.

#### Air-Fry (дополнительный аксессуар AIRFRY)

Более легкие и вкусные блюда благодаря AIRFRY (дополнительный аксессуар).

#### STONE (дополнительный аксессуар)

Выпечка на огнеупорном камне для мягкой и хрустящей пиццы и дрожжевых изделий (дополнительный аксессуар STONE)



### BBQ (дополнительный аксессуар)

Приготовление барбекю прямо в духовке с помощью двустороннего гриля (дополнительный аксессуар BBQ)

### Регулировка высоты

Верхняя часть плиты находится на одном уровне со столешницей благодаря регулируемым ножкам.

### Изотермическая внутренняя камера

Лучшая производительность приготовления пищи при самой высокой энергоэффективности

### Single turbine

Духовка имеет конвектор, оснащенный круглым нагревательным элементом, позволяющий готовить с перемешиванием потоков теплого воздуха