

# TR4110BL1

<b>Размеры прибора</b>	110x60 см
<b>Количество духовок с меткой энергоэффективности</b>	2
<b>Источник нагрева духовки</b>	Электрический
<b>Тип варочной панели</b>	Газ
<b>Тип основной духовки</b>	Термовентилируемый
<b>Тип 2-й духовки</b>	Вентилируемый
<b>Система очистки, основная духовка</b>	Паровая очистка
<b>EAN-код</b>	8017709176648
<b>Класс энергоэффективности</b>	A
<b>Класс энергоэффективности, 2-я духовка</b>	A



## Эстетика



<b>Дизайн</b>	Victoria	<b>Поворотные переключатели</b>	Victoria
<b>Обработка панели управления</b>	Эмалированный металл	<b>Цвет переключателей</b>	Нержавеющая сталь
<b>Эстетика</b>	Victoria	<b>Количество переключателей</b>	12
<b>Логотип</b>	Сборный, в стиле 50-х г.г.	<b>Цвет шелкографии</b>	Серебристый
<b>Цвет</b>	Черный	<b>Дисплей</b>	Электронное с 5 кнопками
<b>Расположение логотипа</b>	Защитный бортик	<b>Дверца</b>	С рамкой
<b>Отделка</b>	Глянцевый	<b>Тип стекла</b>	Черный
<b>Защитный бортик</b>	Да	<b>Ручка</b>	Victoria
<b>Цвет варочной панели</b>	Черная эмаль	<b>Ручки</b>	Сatinированная нерж. сталь
<b>Тип решеток</b>	Чугунные	<b>Отсек для хранения</b>	Выдвижной ящик
<b>Тип управления</b>	Поворотные переключатели	<b>Цоколь</b>	Антрацит

## Программы/ функции

<b>Количество функций приготовления</b>	5
<b>Традиционные функции приготовления</b>	

Статический

Вентилируемый

Термовентилируемый

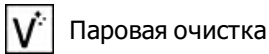
ECO

Нижний нагрев + конвекция

## Другие функции



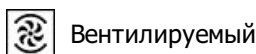
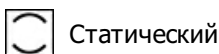
## Функции очистки



## Программы/ функции - 2-я духовка

**Функции приготовления, 2-я духовка** 5

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

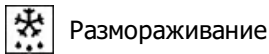


**Паровая очистка**



**Функции очистки, 2-я духовка**

**Другие функции, 2-я духовка**



## Программы/ функции - 3-я духовка

**Количество функций - 3-я духовка**

1



**Подсветка**



**Гриль большой**

## Технические характеристики варочной панели



**Количество зон приготовления** 7

Левая - Газ - ультрабыстрая (двойная) - 4.20 кВт

Фронтальная левая - Газ - вспомогательная - 1.00 кВт

Задняя левая - Газ - быстрая - 2.90 кВт

Фронтальная центральная - Газ - быстрая - 2.90 кВт

Задняя центральная - Газ - вспомогательная - 1.00 кВт

Фронтальная правая - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

Задняя правая - Газ - полубыстрая - 1.80 кВт

**Тип газовых горелок** Стандартный

**Газ-контроль**

Да

**Автоматический электроподжиг**

Да

**Крышки горелок**

Эмал. матово-черные

## Технические характеристики - основная духовка

	61 л	Количество ламп подсветки	1	Количество стекол дверцы	3
		Полезный объем	61 л	Количество теплоотражающих стекол дверцы	1
	70 л	Полный объем, 1-я духовка		Термостат безопасности	Да
	Эмаль Ever Clean	Материал внутренней камеры		Система охлаждения	Тангенциальная
	4	Количество уровней приготовления	4	Размеры внутренней камеры (ВxШxГ)	316x460x412 мм
	Металлические направляющие	Тип направляющих		Регулировка температуры	Электромеханический
	Галогенная	Тип подсветки		Мощность нижнего нагревательного элемента	1200 Вт
	40 Вт	Мощность ламп подсветки		Мощность верхнего нагревательного элемента	1000 Вт
	Старт и стоп	Программатор длительности приготовления		Мощность гриля	1700 Вт
	Открывание вбок	Открывание дверцы		Мощность большого гриля	2700 Вт
	Да	Съемная дверца		Мощность кольцевого нагревательного элемента	2700 Вт
	Да	Внутреннее стекло дверцы сплошное		Тип гриля	Электрический
	Да	Внутренние стекла дверцы съемные			

## Опции, основная духовка

Таймер	Да	Минимальная температура	50 °C
Акустический сигнал окончания приготовления	Да	Максимальная температура	260 °C

## Технические характеристики - 2-я духовка

	61 л	Количество стекол дверцы	3
	70 л	Общее количество теплоотражающих стекол	1
	Эмаль Ever Clean	Термостат безопасности	Да
	4	Система охлаждения	Тангенциальная
	Металлические направляющие	Размеры внутренней камеры (ВxШxГ)	316x444x425 мм
	1	Регулировка температуры	Электромеханический
	Галогенная	Мощность нижнего нагревательного элемента	1200 Вт
	40 Вт		
	Открывание вбок		

<b>Съемная дверца</b>	Да	<b>Мощность верхнего нагревательного элемента</b>	1000 Вт
<b>Внутреннее стекло</b>	Да		
<b>дверцы сплошное</b>		<b>Мощность гриля</b>	1700 Вт
<b>Внутренние стекла</b>	Да	<b>Мощность большого гриля</b>	2700 Вт
<b>дверцы съемные</b>		<b>Тип гриля</b>	Электрический
		<b>Откидной гриль</b>	Да

## Технические характеристики, 2-я духовка

<b>Минимальная температура</b>	50 °C	<b>Максимальная температура</b>	260 °C
--------------------------------	-------	---------------------------------	--------

## Технические характеристики - 3-я духовка



<b>Полезный объем, 3-я духовка</b>	36 л	<b>Внутренние стекла дверцы съемные</b>	Да
<b>Полный объем, 2-я духовка</b>	41 л	<b>Количество стекол дверцы</b>	3
<b>Материал внутренней камеры</b>	Эмаль Ever Clean	<b>Количество теплоотражающих стекол дверцы</b>	1
<b>Количество уровней приготовления</b>	2	<b>Термостат безопасности</b>	Да
<b>Тип направляющих</b>	Металлические направляющие	<b>Система охлаждения</b>	Тангенциальная
<b>Количество ламп подсветки</b>	1	<b>Размеры внутренней камеры (ВxШxГ)</b>	169x440x443 мм
<b>Тип подсветки</b>	Лампа накаливания	<b>Регулировка температуры</b>	Электромеханический
<b>Мощность ламп подсветки</b>	25 Вт	<b>Мощность большого гриля</b>	2700 Вт
<b>Открывание дверцы</b>	Стандартное открывание	<b>Тип гриля</b>	Электрический
<b>Съемная дверца</b>	Да	<b>Откидной гриль</b>	Да
<b>Внутреннее стекло</b>	Да		
<b>дверцы сплошное</b>			

## Опции, 3-я духовка

<b>Минимальная температура</b>	50 °C	<b>Максимальная температура</b>	260 °C
--------------------------------	-------	---------------------------------	--------

## Аксессуары в комплекте, основная духовка



<b>Чугунное кольцо WOK</b>	1	<b>Решетка для противня</b>	1
<b>Решетка с задним и боковым упором</b>	2		

Противень глубокий (40 1  
мм)

Телескопические  
направляющие  
неполного выдвижения 1

## Аксессуары в комплекте, 2-я духовка



Решетка с задним и  
боковым упором 2  
Противень глубокий (40 1  
мм)

Решетка для противня 1  
Телескопические  
направляющие  
неполного выдвижения 1

## Аксессуары в комплекте - 3-я духовка

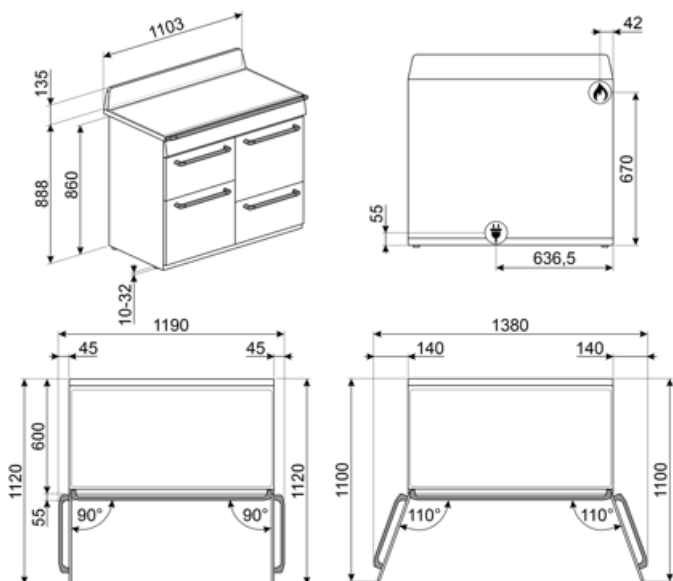
Решетка с задним и  
боковым упором 1

Противень глубокий (40 1  
мм)

## Электрическое подключение

**Номинальная мощность** 8400 Вт  
**Сила тока** 37 А  
**Напряжение** 220-240 В  
**Напряжение 2** 380-415 В  
**Тип электрического  
кабеля** Да, однофазное

**Провод для  
тестирования** Да  
**Дополнительные  
способы подключения** Да, двух- или трехфазное  
**Частота тока** 50/60 Гц  
**Клеммная коробка** 5 полюсов  
**Тип электрической  
вилки** Нет



## Совместимые Аксессуары

**AIRFRY****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.

**BN640****GTP**

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

**KIT1TR41N**

Стеновая панель, 110x75 см,  
нержавеющая сталь, подходит для  
варочных центров Victoria TR4110,  
черный

**KITH4110**

Регулируемые по высоте ножки (950 мм),  
подходит для варочных центров TR4110

**PALPZ**

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

**SMOLD**

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

**AIRFRY2****BN620-1**

Эмалированный противень, глубина 20 мм

**BNP608T**

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

**GTT**

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

**KIT600TR4110**

Накладка на тыльную сторону  
варочной панели, подходит для плит  
TR4110 Victoria

**KITP65TR41**

Набор для увеличения глубины (650  
мм), подходит для плит TR4110

**SFLK1**

Блокировка управления

## Symbols glossary



Чугунные решетки: максимальная стабильность и прочность.



Установка в колонну



Если переключатель находится на этом символе, нагрев невозможен, даже если терmostат включен.



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.



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.



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.



Energy efficiency class A



Система воздушного охлаждения: для обеспечения безопасной температуры поверхности.



Дверца с тройным остеклением



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 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.

ECO

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.



Подсветка



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.



В камере духового шкафа предусмотрено 2 разных уровня приготовления.



В камере духового шкафа предусмотрено 4 разных уровня 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°C. 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.



Ультрабыстрая горелка: мощные сверхбыстрые горелки обеспечивают мощность до 5 кВт.



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.



Поворотные переключатели

## Benefit (TT)

### Газовая варочная панель

Обеспечивает более быстрое приготовление и максимально точный контроль температуры

Для большей безопасности устройство оснащено термопарой, которая отключает подачу газа при затухании пламени.

### 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.

### Ящик для хранения

Больше места благодаря нижнему выдвижному ящику, который идеально подходит для хранения аксессуаров или кухонной утвари.

### 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.

### Тангенциальное охлаждение

Новая система охлаждения с тангенциальным вентилятором и потоком воздуха от дверцы к задней стенке

### 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