

SIA1963D



Семейство продуктов	Варочная поверхность
Тип встраивания	Ультранизкий профиль или вровень со столешницей
Размеры	90 см
Источник питания	Электрический
Тип	Индукция
Международный артикул (EAN-код)	8017709304034



Эстетика



Эстетика	Универсальный
Цвет	Черный
Отделка	Стекло
Материал	Стекло
Тип стекла	Стеклокерамика
Тип края стекла	Прямой край
Тип управления	Vivo Screen Max
Индикация остаточного тепла	Да
Цвет подсветки	Дисплей
Расположение переключателей	Фронтальное
Логотип	Шелкография
Цвет сериографии	Серый
Другие цвета	Серый, Серебристый

Программы/ функции



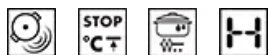
Количество индукционных зон приготовления	6
Программирование времени	Автоматическое отключение
Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев	6
Главный переключатель вкл./выкл.	Да
Уровни мощности	17

Опции



Опция Настраиваемая зона	Да	Таймер поминутный	1
Тип изменяемой зоны	Большая настраиваемая зона	Акустический сигнал окончания приготовления	Да
Стандартный вырез	500-916 мм	Индикация оставшегося времени	Да
Интеллектуальная система слежения за посудой	Да	Режим ограничения мощности	Да, заранее
Функция автоматического кипячения	Да	Режим ограничения мощности - пошаговый	с 2400 до 11100 - шаг 100 Вт
Функция автоматического поддержания кипячения	Да	Демонстрационный режим	Да
Функция Поддержание тепла	Да	Блокировка управления	Да
Плавление /Приготовление при низкой температуре	Да	Опция объединения двух зон (мост)	Да
Таймер окончания приготовления	6	Быстрый старт	Да
Опция Пауза	Да	Быстрый выбор уровня приготовления	Да

Технические характеристики



Центральная - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.40 кВт - Booster 3.70 кВт - 84.0x40.0 см

Автоматическое определение диаметра посуды	Да	Автоматическое отключение при пролипании	Да
Автоматическое определение наличия посуды	Да, минимум 10 см	Индикация остаточного тепла	Да
Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля	Да	Защита от случайного включения	Да
Автоматическое отключение при перегреве	Да		

Электрическое подключение

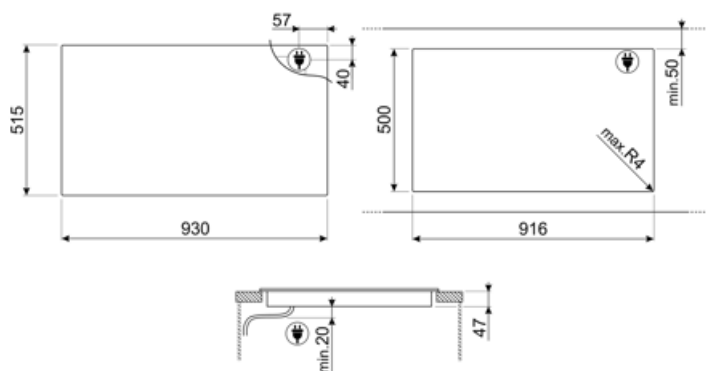
Номинальная мощность	11100 Вт	Тип поставляемого электрического кабеля	Однофазное и двухфазное
Сила тока	49 А	Частота тока	50/60 Гц
Напряжение	220-240 В	Длина электрического кабеля	120 см
Напряжение 2	380-415 В	Клеммная коробка	5 полюсов
Тип электрического кабеля	Трехфазный		

**Дополнительные
способы подключения**

Однофазное и двухфазное

**Тип электрической
вилки**

Нет



Совместимые Аксессуары



GRILLPLATE

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



TPKPLATE

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



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

Alternative products

SIA1963DG

Цвет: Neptune Grey



Symbols glossary

 <p>Постоянное автоматическое обнаружение посуды</p>	 <p>Автоматика закипания: датчик подтверждает, что температура кипения достигнута, а затем звуковой сигнал сигнализирует о возможности добавления ингредиентов, экономя время и энергию.</p>
 <p>Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.</p>	 <p>Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.</p>
 <p>Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.</p>	 <p>Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.</p>
 <p>Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.</p>	 <p>Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.</p>
 <p>Функция плавления, подходит для медленно плавящихся нежных продуктов, таких как шоколад или масло.</p>	 <p>: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.</p>
 <p>Все конфорки можно уменьшить до минимального уровня мощности, поэтому варочную панель можно оставить без присмотра на короткое время без переваривания или подгорания продуктов. Затем просто нажмите эту функцию еще раз, и ранее установленные уровни мощности снова активируются.</p>	 <p>Быстрый выбор, приготовление одним касанием начинается на самом высоком уровне нагрева, а затем автоматически уменьшается со временем. Идеально подходит для блюд, которые требуют быстрого кипячения и дальнейшего приготовления без постоянного контроля (например, говяжий бульон).</p>
 <p>Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.</p>	 <p>Индикация остаточного тепла: после выключения стеклокерамической варочной панели индикатор остаточного тепла показывает, какая из зон нагрева все еще остается горячей. Когда температура опускается ниже 60°C, индикатор гаснет.</p>
 <p>Функция тушения: идеально подходит для рецептов длительного приготовления, предотвращая выкипание или пригорание продуктов к посуде.</p>	 <p>Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.</p>
 <p>Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.</p>	 <p>Функция объединения двух зон</p>
 <p>Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели</p>	 <p>Возможность свободно перемещать посуды по всей варочной панели без отключения выбранных начальных настроек.</p>



7-дюймовый сенсорный жидкокристаллический дисплей с активной матрицей с высоким разрешением, истинные цвета



Элегантная серебристая или черная стеклокерамика с шелкографией под поверхностью материала, обеспечивающая гладкость, блеск и отсутствие шумов на поверхности.