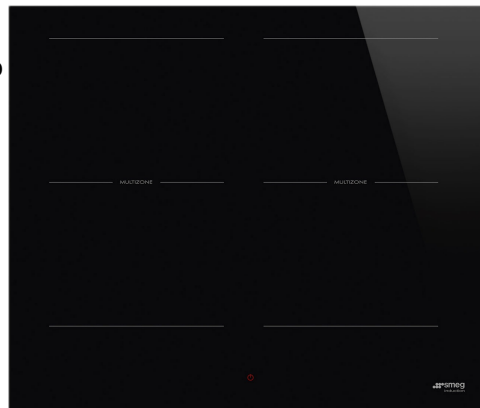


# SI2M5643D1



<b>Семейство продуктов</b>	Варочная поверхность
<b>Тип встраивания</b>	Ультранизкий профиль или вровень со столешницей
<b>Размеры</b>	60 см
<b>Источник питания</b>	Электрический
<b>Тип</b>	Индукция
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709337940



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный
<b>Цвет</b>	Черный
<b>Отделка</b>	Стекло
<b>Материал</b>	Стекло
<b>Тип стекла</b>	Стеклокерамика
<b>Тип края стекла</b>	Прямой край
<b>Тип управления</b>	Сенсорное, слайдерное управление, упрощенное
<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Цвет подсветки</b>	Красный
<b>Расположение переключателей</b>	Фронтальное
<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Цвет сериографии</b>	Серый

## Программы/ функции



<b>Количество индукционных зон приготовления</b>	4
<b>Программирование времени</b>	Автоматическое отключение
<b>Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев</b>	4
<b>Количество Настраиваемых зон</b>	2
<b>Главный переключатель вкл./выкл.</b>	Да
<b>Уровни мощности</b>	17
<b>Количество зон приготовления</b>	4

## Опции



<b>Опция Настраиваемая зона</b>	Да	<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да
<b>Тип изменяемой зоны</b>	Настраиваемая зона	<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да
<b>Стандартный вырез</b>	478-482x555-560 мм	<b>Режим ограничения мощности</b>	Да, заранее
<b>Двойной максимальный нагрев</b>	Да	<b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b>	с 2400 до 7400 - шаг 100 Вт
<b>Функция Поддержание тепла</b>	Да	<b>Демонстрационный режим</b>	Да
<b>Гриль</b>	Да	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Таймер окончания приготовления</b>	4	<b>Опция очистки</b>	Да
<b>Опция Пауза</b>	Да	<b>Быстрый старт</b>	Да
<b>Таймер поминутный</b>	1	<b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>	Да

## Технические характеристики



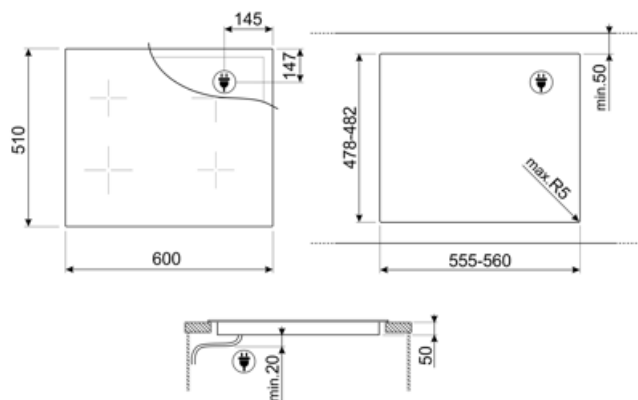
Фронтальная левая - Индукция - одинарная - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см  
 Задняя левая - Индукция - одинарная - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см  
 Задняя правая - Индукция - одинарная - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см  
 Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 2.10 кВт - Booster 2.50 - 3.00 кВт - Double booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см  
 Multizone left - Booster 3.70 кВт  
 Multizone right - Booster 3.70 кВт - 36.0x22.0 см

<b>Автоматическое определение диаметра посуды</b>	Да	<b>Автоматическое отключение при проливании</b>	Да
<b>Автоматическое определение наличия посуды</b>	Да, минимум 9 см	<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля</b>	Да	<b>Приготовление на остаточном тепле</b>	Да
<b>Индикация минимального диаметра посуды</b>	Да	<b>Защита от случайного включения</b>	Да
<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да		

## Электрическое подключение

**Номинальная мощность** 7400 Вт

<b>Сила тока</b>	33 А	<b>Дополнительные способы подключения</b>	Да, двух- или трехфазное
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Напряжение 2</b>	380-415 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	120 см
<b>Тип электрического кабеля</b>	Однофазное	<b>Клеммная коробка</b>	5 полюсов
		<b>Тип электрической вилки</b>	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.



### SCRP



















Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### TRKPLATE

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.

## Symbols glossary

 <p>Постоянное автоматическое обнаружение посуды</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>Стандартный размер выреза</p>	 <p>Дополнительный максимальный уровень мощности для лучшего энергопотребления</p>
 <p>Приготовление на остаточном тепле: эта функция предупреждает о том, что после выключения зона остается горячей. Это не только обеспечивает максимальную безопасность, предотвращая ожоги, но и позволяет использовать остаточное тепло для продолжения приготовления или поддержания блюд в горячем состоянии.</p>	 <p>Функция гриля</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>Настраиваемая зона: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость</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>Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.</p>



Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.



Минимальный диаметр посуды 9 см



Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели