

## SI1M7643B



|  |                      |
|--|----------------------|
| <b>Семейство продуктов</b>             | Варочная поверхность |
| <b>Тип встраивания</b>                 | Ультранизкий профиль |
| <b>Размеры</b>                         | 60 см                |
| <b>Источник питания</b>                | Электрический        |
| <b>Тип</b>                             | Индукция             |
| <b>Международный артикул (EAN-код)</b> | 8017709254971        |



## 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>             | Скошенный фронтальный край |
| <b>Тип управления</b>              | Мультислайдер              |
| <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>Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев</b> | 4  |
| <b>Количество Настраиваемых зон</b>                                | 1  |
| <b>Главный переключатель вкл./выкл.</b>                            | Да |
| <b>Уровни мощности</b>   | 14 |
| <b>Автовентиляция</b>  | Да |
| <b>Количество зон приготовления</b>                                | 4  |

## Опции



|  |                    |   |   |
|--|--------------------|---|---|
| <b>Опция Настраиваемая зона</b>                    | Да                 | <b>Индикация оставшегося времени</b>          | Да  |
| <b>Тип изменяемой зоны</b>                         | Настраиваемая зона | <b>Режим ограничения мощности</b>             | Да, заранее   |
| <b>Стандартный вырез</b>                           | 490x560 мм         | <b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b> | 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 Вт |
| <b>Таймер окончания приготовления</b>              | 4                  | <b>Демонстрационный режим</b>                 | Да  |
| <b>Опция Пауза</b>                                 | Да                 | <b>Блокировка управления</b>                  | Да  |
| <b>Таймер поминутный</b>                           | 4                  | <b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>     | Да  |
| <b>Акустический сигнал окончания приготовления</b> | Да                 |   |   |

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см  
 Задняя левая - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.30 кВт - Booster 3.20 кВт - Ø 21 см  
 Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Booster 2.50 кВт - Ø 14.5 см  
 Задняя правая - Индукция - одинарная - 1.80 кВт - Booster 2.80 кВт - Ø 18 см

|   |    |   |    |
|---|----|---|----|
| <b>Автоматическое определение диаметра посуды</b> | Да | <b>Автоматическое отключение при пролипании</b> | Да |
| <b>Автоматическое определение наличия посуды</b>  | Да | <b>Приготовление на остаточном тепле</b>        | Да |
| <b>Индикация минимального диаметра посуды</b>     | Да | <b>Система автоматического отключения</b>       | Да |
| <b>Автоматическое отключение при перегреве</b>    | Да |   |    |

## Электрическое подключение

|                                  |               |                                    |           |
|----------------------------------|---------------|------------------------------------|-----------|
| <b>Номинальная мощность</b>      | 7200 Вт       | <b>Частота тока</b>                | 50/60 Гц  |
| <b>Напряжение</b>                | 220-240 В     | <b>Длина электрического кабеля</b> | 150 см    |
| <b>Напряжение 2</b>              | 400 В         | <b>Клеммная коробка</b>            | 5 полюсов |
| <b>Тип электрического кабеля</b> | Универсальная | <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.



### 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.



### SCRIP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

## Symbols glossary

|  |  |
|--|--|
|  <p>Интеллектуальная инфракрасная система, которая позволяет вытяжке и варочной панели с этой функцией работать вместе.</p>  |  <p>Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.</p>   |
|  <p>Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.</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>Индивидуальный слайдер премиум-класса для каждой зоны приготовления</p>  |  <p>Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.</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>Система автоматического отключения: эта функция энергосбережения отключает зону нагрева до срабатывания таймера, используя остаточное тепло сковороды.</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>Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели</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>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>   |  |