

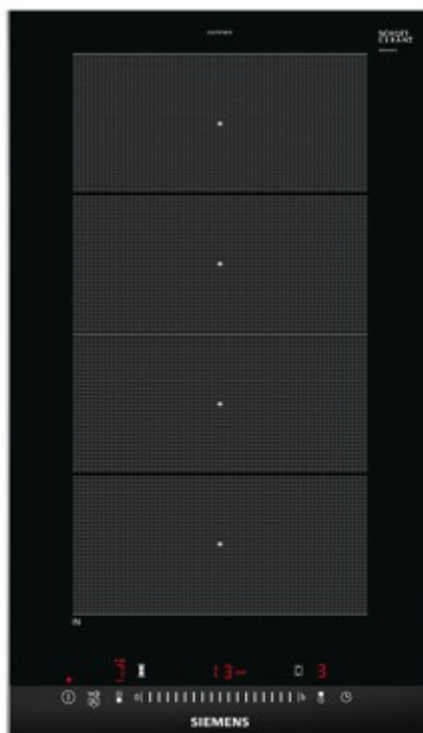
Коммерческое предложение

№ 97 от 15-06-2026

Индукционная панель Siemens EX375FXB1E

1900.00р.

(Цена без учета доставки)



Гарантия	2 года
Глубина	52
Изготовитель	ООО "БСХ Бытовые Приборы" 198515, Россия, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1, лит. А; Роберт Бош Хаусгерете ГмбХ, Карл-Вери-Штрассе 34, 81739 Мюнхен, Германия; Ctra.Tafalla, km. 3 E-31200 Estella (Navarra), Испания
Материал	Стеклокерамика
Модель	EX375FXB1E
Поставщик	ООО "Домотехника"
Страна производства	Испания
Управление	Сенсорное
Ширина	302

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Siemens EX375FXB1E — индукционная варочная панель с пятью независимыми зонами нагрева, обеспечивающими суммарную мощность до 7400 Вт. Каждая зона может быть использована отдельно, что позволяет одновременно готовить разные блюда с индивидуальными настройками. Поверхность прибора выполнена из высококачественного закаленного стекла с антибликовым покрытием, обеспечивающего прочность и устойчивость к механическим воздействиям. Устройство предназначено для установки на столешницу с вырезом, соответствующим стандартным размерам. Рекомендуется монтаж в хорошо проветриваемом кухонном пространстве для обеспечения эффективного теплообмена.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Индукционные зоны:** 5 зон, каждая из которых может работать независимо. Максимальная мощность каждой зоны — до 3750 Вт, что позволяет быстро доводить до кипения большие объемы жидкости.
- **SpeedCook:** Технология позволяет временно увеличивать мощность зон нагрева до 3750 Вт, обеспечивая ускоренное приготовление блюд. Это достигается за счет перераспределения энергии между активными зонами.
- **Сенсорное управление:** Устройство оснащено сенсорной панелью с интуитивным интерфейсом, что позволяет точно регулировать параметры нагрева. Сенсоры обеспечивают быстрый отклик и точное управление.
- **Интегрированная система безопасности:** Панель оснащена защитой от перегрева, автоматическим отключением при длительной работе без посуды и функцией блокировки управления для предотвращения случайного включения.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Siemens EX375FXB1E рассчитана на подключение к электросети 220–240 В, 50/60 Гц. Устройство имеет систему активного охлаждения, обеспечивающую стабильную работу компонентов при высоких нагрузках. Варочная панель поддерживает энергопотребление в соответствии с нормами класса энергоэффективности А, что делает ее экономичной в долгосрочной эксплуатации. Защитные функции включают автоматическое отключение при перегреве, что снижает риск повреждения внутренних компонентов. Также предусмотрена функция блокировки управления, которая предотвращает случайное включение, особенно полезная в домах с детьми. Для безопасного использования рекомендуется соблюдать



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

минимальные расстояния до других приборов и обеспечивать достаточную вентиляцию.