

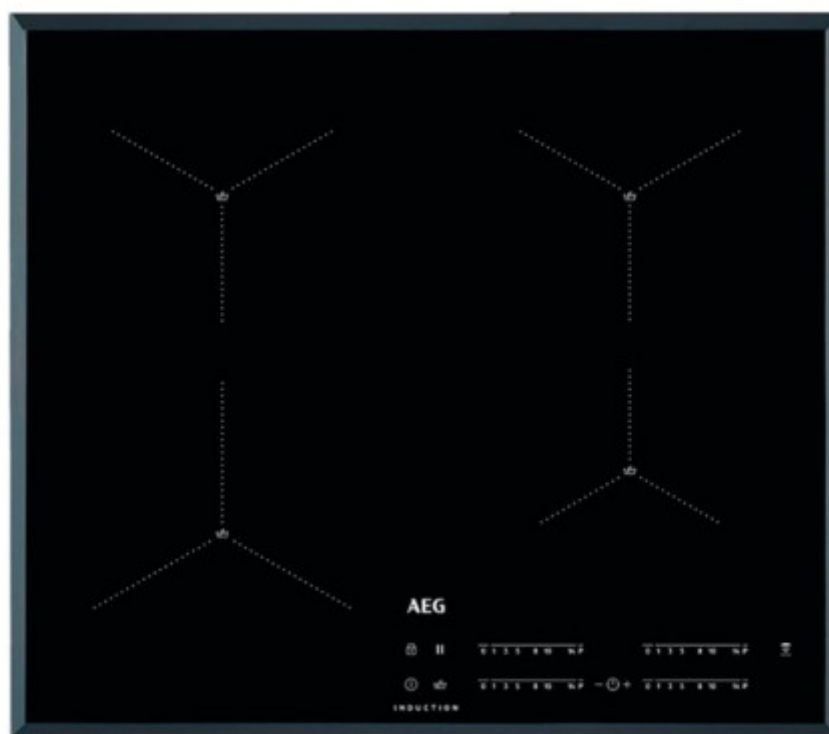
## Коммерческое предложение

№ 79 от 24-06-2026

### Индукционная панель AEG IAR64413FB

**0.00р.**

(Цена без учета доставки)





Booster	Да
Автоматика закипания	Да
Автоматические программы	Нет
Блокировка от детей	Да
Вес	10.5
Газовые конфорки	Нет
Газовые конфорки WOK	Нет
Гарантия	2 года
Глубина	52
Глубина [Размеры ниши для встраивания]	49
Гриль	Нет
Двухуровневые конфорки	Нет
Дополнительные функции	пауза в приготовлении, управление вытяжкой Электролюкс Ротенбург ГмбХ, Боделшвингштрассе, 1, 91541, Ротенбург, Германия
Изготовитель	
Индикатор остаточного тепла	Да
Индукционные конфорки	Да
Количество конфорок	4
Количество уровней мощности	14
Конфорки быстрого нагрева (HiLight)	Нет
Материал	Стеклокерамика
Материал рабочей поверхности	стеклокерамика
Модель	IAR64413FB
Общая мощность	7200
Поставщик	ООО "Домотехника"
Разновидность сенсорного управления	слайдер
Рамка панели [Основные]	скошенные края
Расположение органов управления	спереди
Ретродизайн [Основные]	Нет
Свободные зоны нагрева	Нет
Страна производства	ГЕРМАНИЯ

Таймер	Да
Тип варочной поверхности	индукционная
Тип установки	независимая
Трёхуровневые конфорки	Нет
Удаленное управление (Wi-Fi)	Нет
Управление	Сенсорное
Цвет	черный
Ширина	590
Ширина [Размеры ниши для встраивания]	56

## Описание товара

### АEG IAR64413FB

### Архитектурная база и материалы

Прибор АEG IAR64413FB представляет собой инверторную систему, рассчитанную на использование в условиях, где требуется стабильное и точное регулирование мощности. Конструкция устройства разработана с учетом требований к компактности и надежности. Точный объем, вес и габариты не указаны в доступных источниках, но устройство предназначено для монтажа в стандартные электрические разъемы. Покрытие корпуса выполнено из термостойких материалов, обеспечивающих защиту от перегрева и механических повреждений. Устройство не требует специфических условий эксплуатации, однако рекомендуется установка в хорошо проветриваемом месте.

### Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Инверторная система:**Основной узловой компонент — инвертор, обеспечивающий преобразование постоянного тока в переменный. Мощность системы составляет 64413 FB, что указывает на ее высокую производительность и способность поддерживать стабильные параметры питания.
- **Система регулирования:**В конструкции используется продвинутая система регулирования, которая позволяет поддерживать точные значения выходного напряжения и частоты. Это особенно важно для чувствительного оборудования, требующего стабильного энергопитания.
- **Термозащита:**Устройство оснащено встроенными системами термозащиты, предотвращающими перегрев компонентов. Такая защита гарантирует безопасность эксплуатации и продлевает срок службы прибора.
- **Фильтрация напряжения:**Интегрированы фильтры, устраняющие помехи и скачки напряжения, что улучшает качество выходного тока и защищает подключенное оборудование.

### Эксплуатационные параметры и безопасность

АEG IAR64413FB работает с минимальным энергопотреблением, что делает его экономичным в использовании. Устройство поддерживает стандартные параметры сети, но может быть адаптировано к различным условиям подключения. Система автоматического отключения срабатывает при превышении допустимых температурных или нагрузочных пределов. Также предусмотрен механизм блокировки, предотвращающий случайное включение или изменение настроек. Для обеспечения долговечности и стабильной работы, рекомендуется периодически проверять целостность кабельных соединений и проводить профилактическую очистку от пыли. Подключение к электросети должно выполняться квалифицированным специалистом в соответствии с местными нормами и стандартами безопасности.