

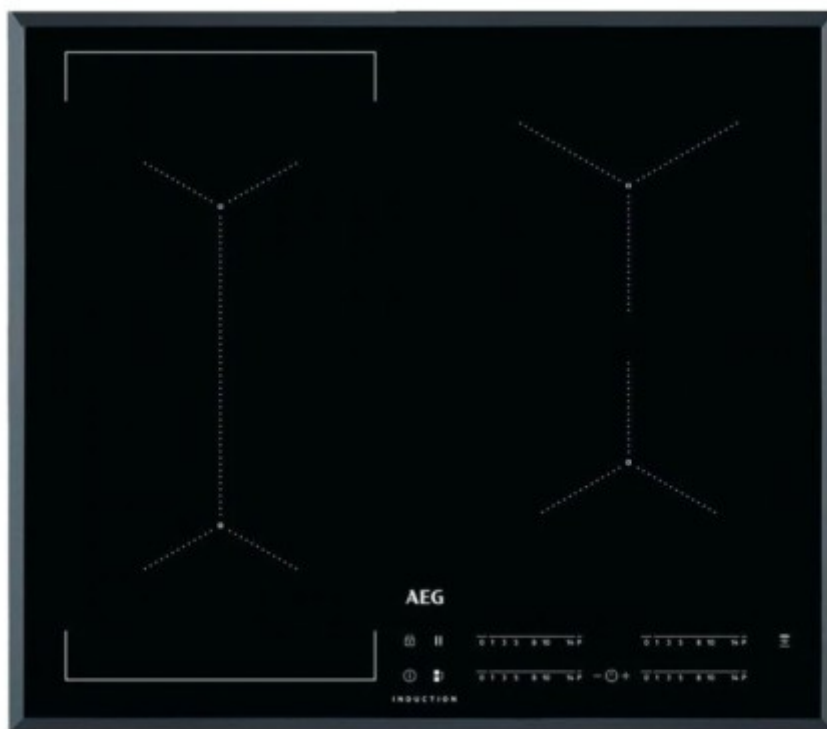
Коммерческое предложение

№ 65 от 24-06-2026

Индукционная панель AEG IKR64441FB

0.00р.

(Цена без учета доставки)





| | |
|--|--|
| Booster | Да |
| Автоматика закипания | Да |
| Автоматические программы | Нет |
| Блокировка от детей | Да |
| Вес | 10.8 |
| Газовые конфорки | Нет |
| Газовые конфорки WOK | Нет |
| Гарантия | 2 года |
| Глубина | 52 |
| Глубина [Размеры ниши для встраивания] | 49 |
| Гриль | Нет |
| Двухуровневые конфорки | Нет |
| Диаметр посуды | 125 — 210 мм |
| 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 | IKR64441FB |
| Общая мощность | 7350 |
| Поддержание тепла | Нет |

Подробная информация о конфорках

Левая ближняя зона нагрева:
2300/3200W/210mm;
Левая дальняя зона нагрева:
2300/3200W/210mm;
Правая ближняя зона нагрева:
1400/2500W/145mm;
Правая дальняя зона нагрева:
1800/2800W/180mm

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

Архитектурная база и материалы

AEG IKR64441FB — встраиваемая индукционная варочная панель, выполненная из стеклокерамики черного цвета с рамкой из нержавеющей стали. Устройство рассчитано на установку в кухонные гарнитуры, где требуется точное соответствие габаритам. Рабочая поверхность имеет размеры 715 x 445 мм, что позволяет оптимально использовать пространство на кухне. Максимальная суммарная мощность составляет 7400 Вт, распределенная по 4 зонам нагрева. Стеклокерамическое покрытие обладает высокой термостойкостью и устойчивостью к механическим воздействиям, обеспечивая долговечность и простоту ухода. Для монтажа требуется подготовленная ниша в столешнице, соответствующая размерам прибора. Устройство не требует дополнительных систем вентиляции или отвода тепла, так как индукционный принцип работы минимизирует нагрев окружающих компонентов.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Индукционная технология нагрева:** Варочная панель использует магнитную индукцию для передачи тепла на посуду, что обеспечивает быстрое и эффективное нагревание без потерь энергии на обогрев воздуха. Электромагнитное поле генерируется под каждой зоной, что

позволяет одновременно использовать несколько зон с разной интенсивностью.

- **FlexiZone:**Технология объединения смежных зон в одну, увеличенную по площади, позволяет готовить на больших сковородках или кастрюлях. Это особенно удобно при приготовлении блюд на всю семью. Режим активируется через сенсорный интерфейс.
- **13 уровней регулировки мощности:**Каждая зона поддерживает 13 ступеней мощности, что позволяет точно контролировать процесс нагрева, от медленного подогрева до максимальной интенсивности. Это важно для таких задач, как тушение, подогревание или кипячение.
- **Совместимость с умным домом (Home Connect):**Устройство интегрировано в экосистему Home Connect, что позволяет управлять режимами через мобильное приложение. Это включает в себя удалённое включение/выключение, мониторинг активности и программирование режимов.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Потребляемая мощность устройства составляет до 7400 Вт, что соответствует высокой эффективности при работе. Устройство оснащено системой автоматического отключения, которая срабатывает при превышении допустимых температур или при длительной неактивности. Также реализована защита от детей — доступ к управлению блокируется до ввода специального кода. Индикация горячей поверхности позволяет пользователям визуально определить, какие зоны всё ещё нагреты после выключения. Варочная панель не требует дополнительной вентиляции, так как индукционные катушки не производят тепловой нагрузки на корпус. Подключение осуществляется через стандартную электрическую сеть, но рекомендуется установка отдельной линии с автоматом на 32 А для обеспечения стабильной работы. Гарантия составляет 2 года, что подтверждает уверенность производителя в надёжности устройства.