

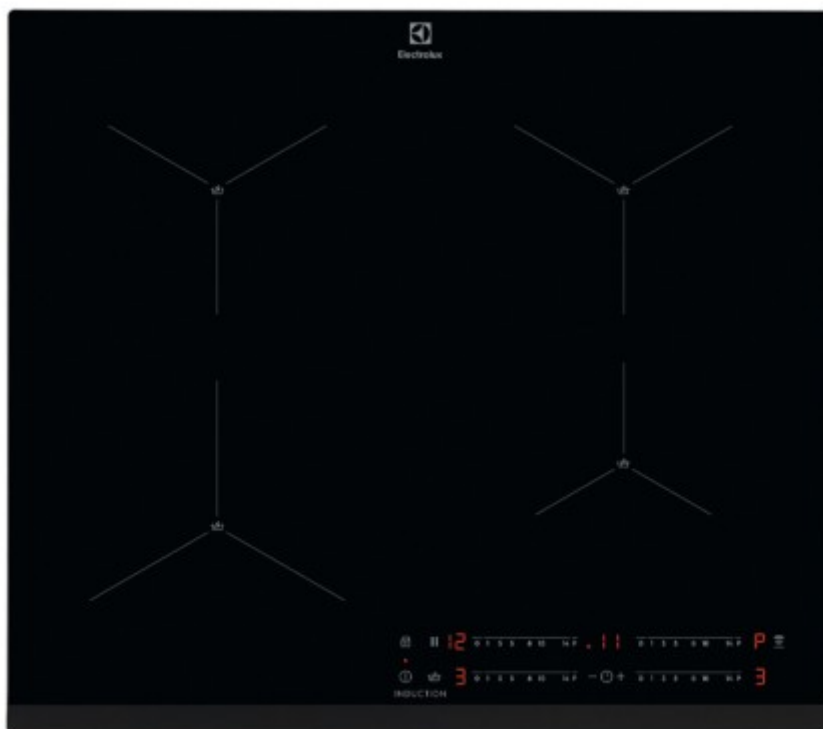
## Коммерческое предложение

№ 71 от 07-06-2026

### Варочная панель Electrolux EIS62443

**2147.32р.**

(Цена без учета доставки)



Booster	Да
Автоматика закипания	Да
Блокировка от детей	Да
Вес	10.5
Газовые конфорки	Нет
Газовые конфорки WOK	Нет
Глубина	52
Глубина [Размеры ниши для встраивания]	49
Гриль	Нет
Дата выхода на рынок	2019
Двухуровневые конфорки	Нет
Диаметр посуды	125 — 210 мм
Дополнительные функции	пауза в приготовлении, управление вытяжкой
Индикатор остаточного тепла	Да
Индукционные конфорки	Да
Количество конфорок	4
Количество уровней мощности	14
Конфорки быстрого нагрева (HiLight)	Нет
Материал рабочей поверхности	стеклокерамика
Общая мощность	7200
Подробная информация о конфорках	Левая передняя зона: 2300/3700 Вт / 210 мм; Левая задняя зона: 1800/2800 Вт / 180 мм; Правая передняя зона: 1400/2500 Вт / 145 мм; Задняя правая зона: 1800/2800 Вт / 180 мм
Разновидность сенсорного управления	слайдер
Рамка панели [Основные]	скошенный фронт
Расположение органов управления	спереди
Ретродизайн [Основные]	Нет
Таймер	Да

Тип варочной поверхности	индукционная
Тип установки	независимая
Трёхуровневые конфорки	Нет
Удаленное управление (Wi-Fi)	Нет
Управление	сенсорное
Цвет	черный
Ширина	59
Ширина [Размеры ниши для встраивания]	56

## Описание товара

### Архитектурная база и материалы

Electrolux EIS62443 представляет собой индукционную посуду, предназначенную для использования с индукционными плитами Electrolux. Конструкция изделия разработана с учетом высоких требований к совместимости и эффективности работы. Рабочее напряжение устройства составляет 220–240 В, что соответствует стандартам бытовой электросети. Максимальная частота индукции достигает 25 кГц, что обеспечивает быстрое и равномерное нагревание. Поверхность изделия выполнена из материалов, устойчивых к воздействию высоких температур и механическим повреждениям, что гарантирует долговечность и стабильность эксплуатации. Для установки важно учитывать рекомендации производителя: проверить совместимость с моделью плиты и использовать оригинальные или сертифицированные компоненты.

### Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Ферромагнитное дно:** Обеспечивает максимальную передачу тепла при использовании с индукционными плитами. Материалы, такие как нержавеющая сталь и чугун, обладают высокой магнитной проницаемостью, что позволяет эффективно использовать индукционное поле.
- **Индукционный нагрев:** Работает на основе принципа электромагнитной индукции. Внутри посуды расположен катушка, которая создает переменное магнитное поле. Это поле индуцирует токи в металлическом дне посуды, вызывая его нагревание. Такой способ нагрева минимизирует потери тепла и позволяет точно контролировать температуру.
- **Технологическая совместимость:** Электромагнитная система EIS62443 адаптирована для работы с плитами Electrolux. Это гарантирует оптимальное взаимодействие между устройством и плитой, включая распознавание посуды и регулировку мощности.

### Эксплуатационные параметры и безопасность

Electrolux EIS62443 работает в диапазоне мощности 1800–2000 Вт, что делает ее подходящей для приготовления блюд различной сложности. Максимальная мощность конфорок составляет 3400 Вт, что позволяет использовать посуду на полной мощности при необходимости. Устройство не требует дополнительного охлаждения, поскольку индукционный нагрев происходит непосредственно в дне посуды, а не в самой конфорке. Это снижает тепловое воздействие на поверхность плиты и повышает безопасность. Также посуда не имеет систем аварийного отключения или блокировки, поскольку ее конструкция не предполагает автономную работу. Перед установкой важно убедиться в полной совместимости с моделью плиты, чтобы избежать потери функциональности. Электромагнитная система не требует специального подключения к сети, только стандартное напряжение 220–240 В.