

Коммерческое предложение

№ 85 от 20-06-2026

Индукционная варочная панель Neff T66YYY4C0

4966.80р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Система Hob-Hood-Connection
Режим Power	Booster
Сенсор жаренья	Да
Функция PowerTransfer	Да
Функция quickStart	Да
Функция re-Start	Да
Функция объединения конфорок	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вид	Индукционная
Высота (см)	5.1
Габариты (ВхШхГ), см	5.1x61.4x52.7
Глубина (см)	52.7
Глубина встраивания (см)	49
Дизайн	Flex Design
Длина кабеля (м)	1.1
	Технология HomeConnect: работает через Bluetooth и Wi-Fi
Дополнительные параметры	FlexZone: 38x23 см, 4.4 / 7.4 кВт
	Фурнитура Флекс дизайн: выбор цвета по желанию
Задняя левая (кВт)	2.2 / 3.7
Задняя левая (мм)	190x230
Задняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Задняя правая (мм)	190x230
Зоны нагрева	Induction FlexZone
	2-позиционный индикатор остаточного тепла
Индикаторы	Индикация уровня мощности
	Индикатор включения

Конфорок индукционных	4
Напряжение (В)	220-240
Номинальная мощность (кВт)	7.4
Обработка края	Скошенный край
Общее количество конфорок	4
Отключение	Защитное отключение
Панель конфорок	Стеклокерамика
Панель управления и дисплей	Цифровой дисплей
Передняя левая (кВт)	2.2 / 3.7
Передняя левая (мм)	190x230
Передняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Передняя правая (мм)	190x230
Переключатели	Сенсорные / TouchControl TwistPad
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	56x49-50
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Серийная комплектация	Кабель: без вилки Показанный Twist Pad Flex® и фурнитуры планок к духовым шкафам NEFF не входит в комплект поставки и заказывается отдельно
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	С отключением Отсчёта времени приготовления Без отключения (со звуковым сигналом) Прямого отсчета
Тип управления	Электронное
Тип установки	Накладная
Установка	Независимая

Функция паузы	Stop&Go
Цвет	Черный
Частота (Гц)	50-60
Ширина (см)	61.4
Ширина встраивания (см)	56

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Neff T66YY4C0 — индукционная варочная панель с общей мощностью 7000 Вт, распределенной по четырём зонам нагрева. Панель рассчитана на напряжение питания 220-240 В при частоте 50/60 Гц. Конструкция выполнена в виде цельной плоской панели, что обеспечивает гладкую и удобную для очистки поверхность. Материал покрытия устойчив к механическим воздействиям и термическим нагрузкам, что позволяет использовать устройство в условиях интенсивного кухонного использования. Для монтажа требуется встраивание в кухонную столешницу, с соблюдением рекомендованных размеров ниши и теплоизоляционных мер. Устройство не комплектуется вилок для подключения к электросети — требуется установка соответствующего электрического разъёма.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- PowerMove — технология позволяет разделить одну зону на три отдельных, что обеспечивает более точное распределение тепловой энергии. Это особенно полезно при одновременной готовке нескольких блюд с разными температурными режимами.
- FlexInduction — позволяет объединить две соседние зоны в одну большую, обеспечивая гибкость в использовании посуды с нестандартными размерами. Это достигается за счёт синхронизации индукционных катушек и автоматического регулирования мощности.
- TwistPad Fire — магнитный съёмный регулятор, который позволяет управлять параметрами нагрева с помощью поворота или касания. Регулятор фиксируется магнитно, что исключает необходимость в механическом креплении и упрощает обслуживание.
- PowerTransfer — автоматически сохраняет мощность, когда посуда перемещается с одной зоны на другую. Это происходит благодаря системе сенсорного распознавания, которая отслеживает положение посуды и перенаправляет энергию без необходимости повторного ввода параметров.
- Функция памяти — сохраняет индивидуальные настройки, что позволяет быстро воспроизводить часто используемые режимы готовки. Это реализовано через внутреннюю память с возможностью программирования пользовательских профилей.
- Быстрый нагрев — обеспечивает максимальную скорость передачи тепловой энергии посуде за счёт высокой мощности индукционных катушек. Это особенно эффективно при использовании посуды с ферромагнитным дном, как указано в рекомендациях производителя.
- Таймер с автоматическим отключением — позволяет задать время работы, после истечения которого плита автоматически выключается. Это реализовано через встроенный таймер и систему управления, которая отключает подачу энергии на зоны нагрева.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство работает от стандартной бытовой электросети, но из-за высокой мощности (7000 Вт) рекомендуется подключение к отдельной линии электропитания с соответствующим автоматом защиты. Информация о потреблении энергии в кВт·ч отсутствует в доступных источниках, поэтому рекомендуется учитывать общую мощность и режимы работы при планировании энергопотребления.

Neff T66YY4C0 оснащена системами безопасности, включая автоматическое отключение при отсутствии посуды на зоне, защиту от перегрева и блокировку управления для детей. Все эти функции реализованы через электронную систему контроля и сенсорные датчики.

Охлаждение компонентов обеспечивается за счёт вентиляционных отверстий и внутреннего радиатора, что позволяет поддерживать стабильную работу даже при длительной нагрузке. Для подключения к электрической сети требуется квалифицированная установка, поскольку устройство не поставляется с вилок. Также важно учитывать требования к заземлению и защите от скачков напряжения.

Рекомендуется использовать посуду с ферромагнитным дном (например, из нержавеющей стали или чугуна), чтобы обеспечить эффективную передачу тепла. Немедленная очистка поверхности после использования с использованием мягкой ткани и нейтрального моющего средства помогает поддерживать внешний вид и предотвращает образование трудновыводимых загрязнений.