

Коммерческое предложение

№ 80 от 20-06-2026

Независимая варочная панель Neff T66TS6RN0

9274.80р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Cleaning-пауза
Режим Power	PowerManagement PowerBoost
Сенсор жаренья	Да
Функция PanBoost	Да
Функция PotBoost	Да
Функция Power Move Plus	Да
Функция PowerTransfer	Да
Функция re-Start	Да
Функция объединения конфорок	Да
Функция поддержания тепла	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вес (кг)	17.283
Вид	Индукционная
Высота (см)	5.1
Габариты (ВхШхГ), см	5.1x60.6x54.6
Глубина (см)	54.6
Глубина встраивания (см)	49
Длина кабеля (м)	1.1
Дополнительные параметры	Возможность комбинирования с варочными панелями шириной 60, 80 или 90 см Home Connect Размеры FlexZone, мм: 230x380 Сенсор жарения FryingSensor с 5 выбираемыми режимами температуры
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 Extended FlexZone
Индикаторы	2-позиционный индикатор остаточного тепла Индикация уровня мощности
Конфорок индукционных	4
Мощность подключения к электросети (Вт)	7400
Напряжение (В)	220-240
Обработка края	Рамка Comfort: скошенный фронт и металлическая рамка по бокам
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 Fire
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	56x49-50
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	С отключением Без отключения (со звуковым сигналом) Прямого отсчета
Тип управления	Электронное
Тип установки	Накладная

Установка	Независимая
Цвет	Черный
Цвет рамки	Нержавеющая сталь
Частота (Гц)	50 / 60
Ширина (см)	60.6
Ширина встраивания (см)	56

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Neff T66TS6RN0 — индукционная варочная панель с черной стеклокерамической поверхностью, окантованной рамкой Comfort из нержавеющей стали. Устройство предназначено для встраивания в столешницу и не комплектуется вилок для подключения к электросети. Габариты соответствуют стандартным размерам для интеграции в кухонную мебель. Поверхность обладает высокой термостойкостью и устойчивостью к механическим повреждениям, что обеспечивает долговечность эксплуатации. Для ухода рекомендуется использовать мягкие моющие средства и специальный скребок для удаления остатков пищи.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **FlexInduction:** технология, позволяющая распознавать положение посуды в FlexZone и активировать зону нагрева именно там, где она находится. Упрощает использование при нестандартной посуде.
- **TwistPad® Fire:** система управления, обеспечивающая точную регулировку мощности с помощью одного касания. Позволяет быстро изменить параметры нагрева.
- **PowerBoost:** функция временного повышения мощности зоны нагрева для ускорения процессов приготовления. Работает в рамках допустимой общей мощности устройства.
- **FryingSensor с 5 режимами температуры:** автоматически определяет температуру масла на сковороде, что позволяет избежать перегрева и поддерживает оптимальные условия жарки.
- **PanBoost:** ускоряет разогрев посуды, особенно полезно при использовании тяжелых или толстостенных котелков.
- **Блокировка управления:** реализована через механическое снятие переключателя, исключающее случайное включение устройства. Подходит для домов с детьми.
- **Home Connect:** возможность удаленного управления через мобильное приложение, что позволяет настраивать параметры варки из любой точки.
- **17-ступенчатая регулировка мощности:** обеспечивает высокую точность контроля нагрева, важную для тонких процессов приготовления.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство рассчитано на максимальную мощность 3650 Вт, распределенную между четырьмя индукционными зонами. Это позволяет одновременно использовать несколько кухонных приборов без перегрузки электросети. Технология индукции обеспечивает высокую эффективность нагрева, поскольку тепло генерируется непосредственно в посуде, а не рассеивается в окружающую среду. Потребление электроэнергии минимально по сравнению с традиционными электроплитами.

Для безопасности предусмотрена двухступенчатая индикация остаточного тепла. После выключения зоны нагрева индикатор горит до тех пор, пока температура не станет безопасной для прикосновения. Это снижает риск ожогов. Также модель оснащена системой защиты от случайного включения, что особенно важно при наличии детей на кухне.

Прибор должен устанавливаться исключительно квалифицированным персоналом в соответствии с техническими требованиями. Важно учитывать мощность электросети и тип подключения. В комплекте предоставляется подробная инструкция по установке и эксплуатации. Работает прибор в диапазоне напряжений, совместимых с европейскими стандартами, что гарантирует стабильную работу в типовой домашней электросети.