

## Коммерческое предложение

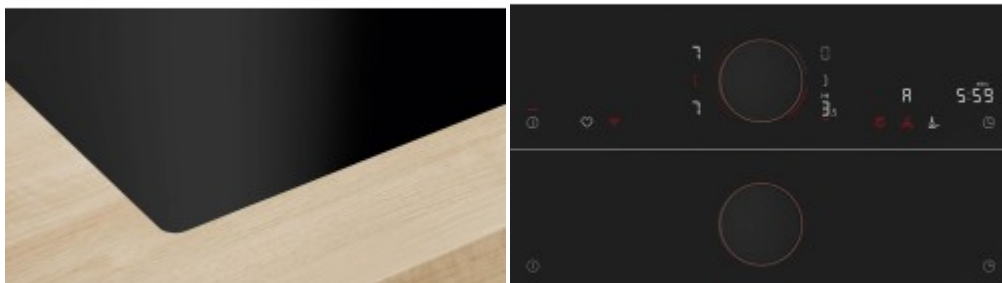
№ 94 от 20-06-2026

### Индукционная варочная панель Neff T68PYY4C0

**6273.60р.**

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Cleaning-пауза
Режим Power	PowerManagement
Сенсор жаренья	Да
Функция PanBoost	Да
Функция PotBoost	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)	5.6
Габариты (ВхШхГ), см	5.6x79.6x51.6
Глубина (см)	51.6
Глубина встраивания (см)	50
Дизайн	Flex Design
Длина кабеля (м)	1.1
Дополнительные параметры	Размеры FlexZone: 23x40 см
Задняя левая (кВт)	2.2-3.7
Задняя левая (мм)	230x200
Задняя правая (кВт)	2.2-3.7
Задняя правая (мм)	230x200
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)	11.1
Обработка края	Без рамки
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)	230x200
Передняя правая (кВт)	2.2-3.7
Передняя правая (мм)	230x200
Переключатели	Сенсорные / TouchControl TwistPad
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	78x50
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Серийная комплектация	Кабель Показанный Twist Pad Flex® к варочным панелям NEFF не входит в комплект поставки и заказывается отдельно
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	С отключением Без отключения (со звуковым сигналом)
Тип управления	Электронное
Тип установки	Заподлицо
Установка	Независимая
Цвет	Черный
Частота (Гц)	50-60
Ширина (см)	79.6
Ширина встраивания (см)	78

## Описание товара

## Архитектурная база и материалы

Индукционная варочная панель Neff T68PYY4C0 имеет размеры 715 x 440 мм, что соответствует стандартным габаритам для встраиваемой техники. Устройство рассчитано на мощность 7.4 кВт, распределенную между 4 индукционными зонами. Максимальная мощность каждой зоны достигает 2200 Вт, что позволяет эффективно готовить даже на крупной посуде. Поверхность варочной панели выполнена из стеклокерамики, обеспечивающей прочность, устойчивость к царапинам и легкость очистки. Для монтажа требуется выделенная электрическая линия, поскольку устройство не комплектуется вилкой и подключается напрямую к электросети. Рекомендуется установка прибора с учетом требований к вентиляции и теплоотводу.

## Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Индукционные зоны:** 4 зоны, каждая из которых поддерживает мощность до 2200 Вт. Это позволяет одновременно готовить несколько блюд или объединять зоны для увеличения площади нагрева.
- **Автоматическое распознавание посуды:** Прибор определяет наличие и размер посуды, активируя только необходимые зоны нагрева. Это снижает риск случайного включения и повышает эффективность.
- **Функция PowerTransfer:** Позволяет переносить мощность с одной зоны на другую, что особенно полезно при использовании посуды нестандартного размера.
- **Функции PanBoost и PotBoost:** Ускоряют нагрев посуды за счет временного повышения мощности, что сокращает время приготовления.
- **Сенсор жаренья:** Автоматически регулирует температуру для достижения нужной степени прожарки мяса.
- **Функции re-Start и quickStart:** Позволяют быстро возобновить приготовление после короткого перерыва, без необходимости повторного ввода параметров.
- **Панель управления:** Сенсорная, с дисплеем, отображающим текущие параметры работы. Управление интуитивно понятное, с возможностью выбора режимов нагрева и таймера.
- **Дизайн Flex Design:** Универсальная конструкция, подходящая для встраивания в кухонные столешницы. Цвет — черный, что обеспечивает эстетическую гармонию с современными интерьерами.

## Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство рассчитано на работу в электросети с напряжением 220–240 В и частотой 50/60 Гц. При отсутствии потребления электроэнергии в реальном времени, можно ориентироваться на номинальные значения мощности. Для безопасной эксплуатации предусмотрены следующие функции:

- **Блокировка управления:** Запрещает случайное включение устройства, особенно полезна при использовании в доме с детьми.
- **Защита от детей:** Дополнительный уровень блокировки, предотвращающий доступ к управлению.
- **Защитное отключение:** Прибор автоматически отключается в случае длительного отсутствия посуды или других аномалий.
- **Централизованное отключение:** Позволяет отключить все зоны нагрева одновременно, что удобно в экстренных ситуациях.

Панель не требует использования посуды с альтернативными материалами — для эффективной работы необходимы изделия с ферромагнитным дном (например, чугун или магнитная сталь). Рекомендуется использовать только подходящую посуду, чтобы избежать перегрузок и повреждений. Для поддержания чистоты поверхности рекомендуется регулярно протирать ее мягкой тканью и использовать нейтральные моющие средства. Приборы с индукционным нагревом не выделяют открытого огня, что снижает риск возгорания и повышает общий уровень безопасности на кухне.