

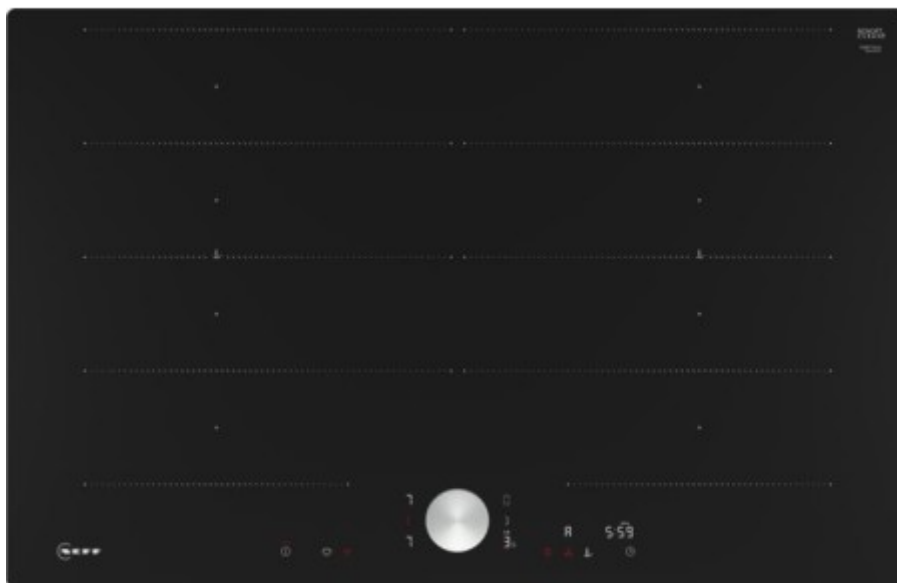
Коммерческое предложение

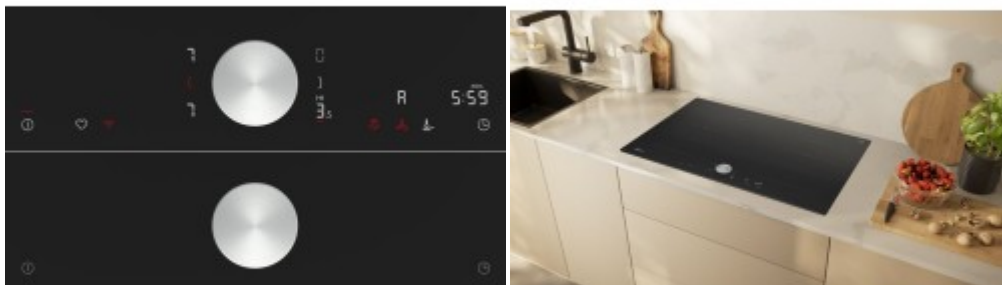
№ 98 от 20-06-2026

Варочная панель Neff T68PTY4L0

5245.60р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Система Hob-Hood-Connection
Режим Power	Booster
Функция PanBoost	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	5.6x79.2x51.2
Глубина (см)	51.2
Глубина встраивания (см)	51.6
Задняя левая (кВт)	2.2 / 3.7
Задняя левая (мм)	200x230
Задняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Задняя правая (мм)	200x230
Зоны нагрева	Induction FlexZone
Индикаторы	Индикатор остаточного тепла Индикатор включения
Конфорок индукционных	4
Напряжение (В)	220-240
Обработка края	Без рамки
Общая потребляемая мощность (кВт)	7.4
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)	200x230

Передняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Передняя правая (мм)	200x230
Переключатели	Сенсорные / TouchControl TwistPad
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	79.6x51.6
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Серийная комплектация	Кабель без вилки
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	С отключением Отсчёта времени приготовления
Тип управления	Электронное
Тип установки	Заподлицо
Установка	Независимая
Цвет	Черный
Частота (Гц)	50-60
Ширина (см)	79.2
Ширина встраивания (см)	79.6

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Neff T68PTY4L0 — индукционная варочная панель, предназначенная для встраивания. Поверхность выполнена из стеклокерамики, которая обладает высокой термостойкостью и устойчивостью к механическим повреждениям. Габариты устройства составляют 720 x 450 мм, а вес — 14.5 кг. Конструкция без рамки позволяет панели визуально и физически сливаться со столешницей, обеспечивая аккуратный внешний вид. Устройство имеет низкий профиль — 5.6 см, что упрощает интеграцию в кухонную мебель. Сенсорная система управления TouchControl и дополнительный вращающийся TwistPad обеспечивают точное и интуитивное регулирование параметров нагрева.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **FlexInduction**: позволяет адаптировать форму зоны нагрева под размер посуды, обеспечивая равномерный нагрев.
- **SpeedBoost**: временно повышает мощность до 3.7 кВт на отдельной зоне, ускоряя закипание воды или разогрев блюд.
- **PowerControl**: дает возможность точно регулировать мощность каждой зоны нагрева, включая 17 ступеней регулирования.
- **PowerFlex**: позволяет распределять мощность между зонами, обеспечивая гибкость в управлении.
- **PowerFlex+**: расширенная версия PowerFlex, добавляющая возможность объединения зон в одну индукционную зону (InductionFlexZone) для работы с крупной посудой.
- **PowerManager+**: улучшенная система управления мощностью, оптимизирующая энергопотребление и предотвращающая перегрузки.
- **PowerTimer+**: расширенная функция таймера, включающая автоматическое отключение и возможность запуска по расписанию.
- **PowerSafe+**: дополнительные меры безопасности, включая централизованное отключение, блокировку управления и защиту от детей.
- **Hob-Hood-Connection**: интеграция с вытяжкой, автоматически регулирующая интенсивность всасывания воздуха при включении конфорок.
- **PowerSync+**: синхронизация работы нескольких зон нагрева, позволяющая одновременно готовить блюда с разными параметрами.



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

Эксплуатационные параметры и безопасность

Максимальная мощность Neff T68PTY4L0 составляет 7400 Вт, что делает модель подходящей для интенсивного использования. Каждая зона может развивать до 3.7 кВт, обеспечивая быстрый нагрев и эффективную работу. Устройство соответствует новым нормам энергоэффективности, действующим с 2026 года, что подтверждает его высокую тепловую эффективность. Для безопасной эксплуатации модель оснащена системой PowerSafe+, включающей функции централизованного отключения и блокировки управления. Также предусмотрен режим автоматического отключения после истечения времени, заданного через PowerTimer+. Важно учитывать, что встраиваемые электрические приборы не комплектуются вилкой для подключения к электрической сети — необходимо обеспечить соответствующее подключение в процессе установки. Устройство рассчитано на подключение к электрической сети с высокой нагрузкой, что требует предварительной проверки электромонтажных условий.