

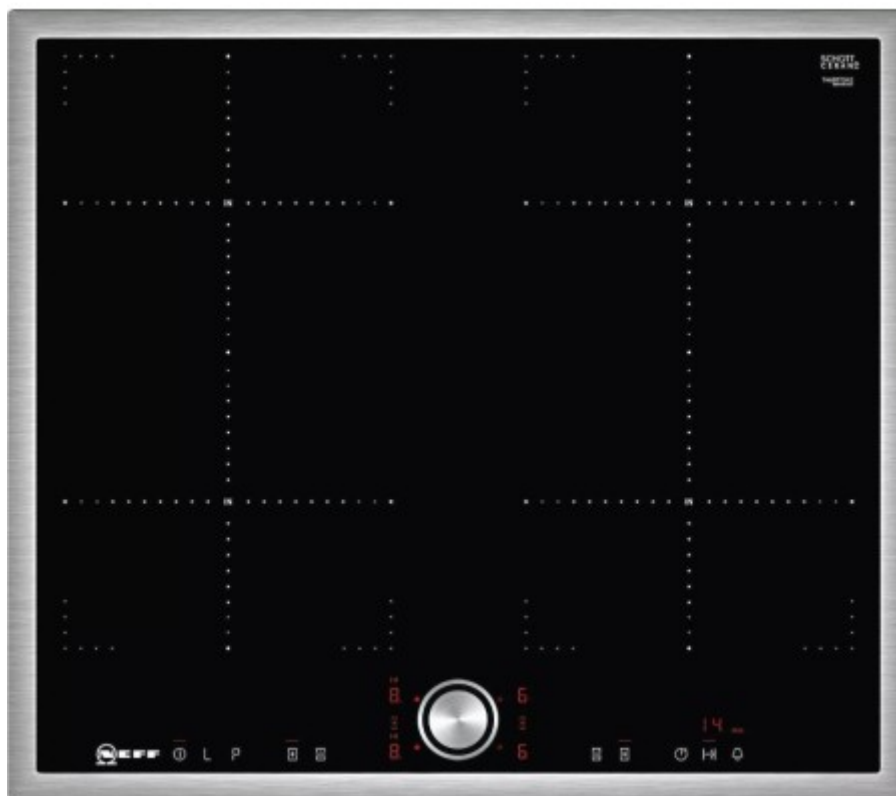
Коммерческое предложение

№ 70 от 20-06-2026

Независимая варочная панель Neff T46BT73N2

12115.60р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Cleaning-пауза
Режим Power	PowerManagement PowerBoost
Функция PanBoost	Да
Функция PotBoost	Да
Функция quickStart	Да
Функция re-Start	Да
Функция объединения конфорок	Да
Функция поддержания тепла	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вид	Индукционная
Высота (см)	5.5
Габариты (ВхШхГ), см	5.5x58.3x51.3
Глубина (см)	51.3
Глубина встраивания (см)	49
Длина кабеля (м)	1.1
Задняя левая (кВт)	2.2 / 3.7
Задняя левая (мм)	210
Задняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Задняя правая (мм)	210
Зоны нагрева	Induction CombiZone 2-позиционный индикатор остаточного тепла Индикация уровня мощности
Индикаторы	
Конфорок индукционных	4
Мощность подключения к электросети (Вт)	7400
Напряжение (В)	220-240
Обработка края	Рамка из нержавеющей стали
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)	210
Передняя правая (кВт)	2.2 / 3.7
Передняя правая (мм)	210
Переключатели	Сенсорные / TouchControl TwistPad
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)	58.3
Ширина встраивания (см)	56

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Neff T46BT73N2 — индукционная варочная поверхность с духовкой, выполненная из черной стеклокерамики и окаймлена рамкой из нержавеющей стали. Устройство имеет габариты 590 x 520 x 50 мм и весит 14,5 кг. Для установки требуется соблюдать параметры подключения, а также использовать посуду с ферромагнитным дном. Варочная поверхность работает от 3-фазной сети с напряжением 400 В, духовка — от однофазной сети 220-240 В, частота — 50/60 Гц.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **TwistPad®**: съемный поворотный переключатель, магнитно крепящийся к панели управления. Перемещением выбирается зона, поворотом — уровень нагрева (до 17 ступеней).
- **CombiZone**: возможность объединения двух индукционных зон в одну, что позволяет использовать посуду нестандартного размера.
- **PowerBoost**: временный (30 секунд) увеличение мощности зоны нагрева для ускорения процесса приготовления.
- **PanBoost**: автоматический подбор мощности в зависимости от размера посуды, что повышает эффективность использования энергии.
- **Quick Start**: функция мгновенного включения на максимальной мощности для быстрого начала готовки.

- **TouchControl:** сенсорные кнопки управления, обеспечивающие точное и интуитивное взаимодействие с устройством.
- **Child Lock:** функция безопасности, позволяющая заблокировать панель управления от случайного включения детьми. При необходимости можно просто снять съемный переключатель TwistPad.
- **Индикаторы остаточного тепла:** отображают два уровня остаточного нагрева после отключения, помогая избежать случайного прикосновения к горячим зонам.
- **Таймер:** позволяет задавать время работы зоны нагрева и автоматически отключать ее.
- **Функция поддержания тепла:** поддерживает заданную температуру в каждой из зон, обеспечивая равномерное и продолжительное нагревание.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор рассчитан на максимальную суммарную мощность 7300 Вт по всем зонам, мощность подключения духовки — 3650 Вт. Устройство не имеет указанного в источниках реального энергопотребления, но его параметры зависят от длительности использования и активации функций PowerBoost и PanBoost. Для безопасной эксплуатации предусмотрен механизм защитного отключения при перегреве и главный выключатель в случае аварийной ситуации. Рекомендуется перед установкой ознакомиться с инструкцией пользователя. Устройство не комплектуется вилкой для подключения к электрической сети, требуется индивидуальное подключение согласно техническим требованиям. Для получения детального разборного вида устройства и сервисного мануала необходимо зарегистрироваться на сайте Neff и воспользоваться разделом поддержки владельцев.