

KARTA PRODUKTU

Opis produktu

Elektroniczny termometr kuchenny szpilkowy z sondą ze stali nierdzewnej to precyzyjne narzędzie do kontroli temperatury potraw i cieczy.

Umożliwia szybki i dokładny pomiar temperatury mięsa, potraw z grilla, wypieków, napojów oraz innych produktów spożywczych. Dzięki czytelnemu wyświetlaczowi LCD oraz dokładności $\pm 1^{\circ}\text{C}$, zapewnia pełną kontrolę nad procesem gotowania.

Urządzenie mierzy temperaturę w stopniach **Celsjusza ($^{\circ}\text{C}$) oraz Fahrenheita ($^{\circ}\text{F}$)**, co zwiększa jego uniwersalność.

Termometr przeznaczony jest do jednorazowej kontroli temperatury — nie należy pozostawiać go w piekarniku podczas pieczenia.

Specyfikacja techniczna

Materiał sondy: stal nierdzewna

Zakres pomiaru: -50°C do $+300^{\circ}\text{C}$

Dokładność pomiaru: $\pm 1^{\circ}\text{C}$

Skala pomiaru: $^{\circ}\text{C}$ / $^{\circ}\text{F}$

Wyświetlacz: cyfrowy LCD

Zasilanie: bateria LR44

Automatyczne wyłączenie: po 10 minutach

Funkcja zapamiętywania MIN/MAX: tak

Długość całkowita: 25,5 cm

Długość igły: 14,5 cm

Waga produktu z opakowaniem: 37 g

Zestaw zawiera

1x termometr elektroniczny szpilkowy

1x bateria LR44

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

1. Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do pomiaru temperatury:

- mięs pieczonych, smażonych i grillowanych
 - potraw wędzonych
 - cieczy (woda, mleko, herbata, wino)
 - wyrobów cukierniczych (syropy, karmel, tłuszcze)
-

2. Włączanie i obsługa

1. Naciśnij przycisk zasilania, aby uruchomić urządzenie.
2. Wybierz jednostkę pomiaru (°C / °F), jeśli model posiada taką funkcję.
3. Wbij sondę w produkt na odpowiednią głębokość.
4. Odczytaj temperaturę na wyświetlaczu LCD.

Po zakończeniu pomiaru wyłącz urządzenie lub poczekaj na automatyczne wyłączenie (po 10 minutach).

3. Czyszczenie

- Po użyciu przetrzyj sondę wilgotną ściereczką.
 - Nie zanurzać całego urządzenia w wodzie.
 - Przechowywać w suchym miejscu.
-

Informacje bezpieczeństwa

- Nie pozostawiać termometru w piekarniku podczas pieczenia.
 - Nie używać w temperaturach przekraczających zakres pomiaru.
 - Chronić przed dziećmi.
 - Nie rozkręcać urządzenia samodzielnie.
-

Blok prawny (UE / PL)

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem oraz niniejszą instrukcją.

Ostrzeżenie

Nieprawidłowe użytkowanie może prowadzić do uszkodzenia urządzenia lub zmniejszenia jego skuteczności.

Informacja o zgodności

Produkt przeznaczony do użytku domowego. Oznaczenie CE stosowane zgodnie z obowiązującymi przepisami, jeżeli wymagane dla danego typu produktu.
