



---

# CYFROWY TERMOMETR KIESZONKOWY

## AX-9201

Instrukcja obsługi



## FUNKCJE:

- Włącz/Wyłącz
- Pamięć pomiaru
- °F/°C
- Pamięć maksymalna
- Automatyczne wyłączenie po 1 godzinie.

## CECHY

- Czujnik ze stali nierdzewnej 265 mm
- Standardowy czas pomiaru temperatury -1 sekunda
- Czujnik szpilkowy

## SPECYFIKACJE

**Zakres pomiarów:** -50°C do +150°F do +302°F)

**Rozdzielczość:** 0.1° dla zakresu -19.9° do +199.9°, lub 1° dla pozostałych wartości

**Dokładność:** ±1°C dla zakresu -30°C do +150°C, lub ponad ±2°C dla pozostałych wartości  
±1.8°F dla zakresu -22°F do +302°F, lub ponad ± 4°F dla pozostałych wartości

**Temperatura otoczenia dla plastikowej obudowy:**

-10°C do +50°C (+14°F do +122°F)

**Zasilanie:** 1 x bateria 1.5V „A76“ (LR44, G13) lub zamiennik

## PRZYGOTOWANIE DO PRACY

- Ostrożnie wyjmij termometr z opakowania.
- Otwórz pojemnik na baterię, włóż do niego baterię i zamknij go.
- Po przesunięciu plastikowej nakładki termometr jest gotowy do pracy.
- Wymień baterię na nową po pojawieniu się symbolu wyczerpanej baterii na wyświetlaczu



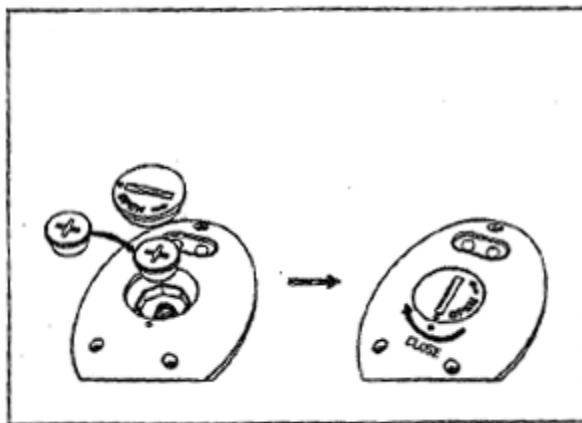
## OBSŁUGA

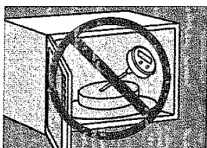
- Przesuń /naciśnij przycisk ON/OFF, Na wyświetlaczu pojawią się wszystkie funkcje. Termometr jest gotowy do pracy.
- °F/°C“-służy do wyboru jednostki pomiarowej.
- „H/T“-naciśnij jednokrotnie, żeby zatrzymać odczyt w pamięci (na wyświetlaczu pojawi się migający symbol „HOLD“)
- MAX/MIN“-naciśnij jednokrotnie, żeby wyświetlić minimalną zapamiętaną temperaturę. Naciśnij ponownie, żeby wyświetlić maksymalną zapamiętaną temoeraturę. Tryb pomiarowy włączy się automatycznie po upływie 3 sekund.

## UWAGI:

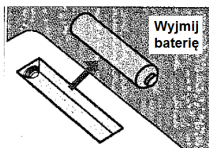
- Zeby uzyskać najlepsze wyniki pomiarów, końcówka czujnika powinna zostać umieszczona w substancji, której temperatura jest mierzona na głębokość, co najmniej 10mm.
- Należy upewnić się, że bateria jest zamontowana zgodnie z biegunowością oznaczoną w pojemniku.
- Jeśli termometr nie jest używany przez dłuższy okres czasu, należy wyjąć z niego baterię.
- Nie należy umieszczać termometru w piekarnikach oraz kuchenkach mikrofalowych.

## WYMIANA BATERII:

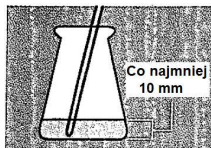




**NIE UMIESZCZAJ W  
PIEKARNIKU I KUCHENCE  
MIKROFALOWEJ**



**WYJMUIJ BATERIĘ, JEŚLI NIE  
UŻYWASZ URZĄDZENIA**



**ZANURZAJ NA GŁĘBOKOŚĆ  
CO NAJMNIEJ 10MM**

