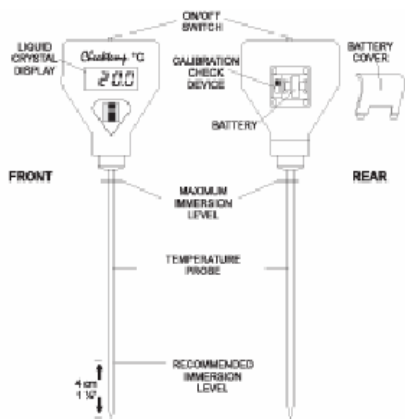


INSTRUKCJA OBSŁUGI

Checktemp

HI 98501



SPECYFIKACJA:

Zakres	-50.0. do 150.0°C
Rozdzielczość	0.1°C
Dokładność	±0.3°C (-20 do 90°C) ±0.5°C poza tym zakresem
Typowe zakłócenia EMC	±0.3°C
Środowisko	0 do 50°C max. 95 % wilgotn. wzgl.
Baterie	1 x 1.4V alkaliczne ok. 3000h ciągłego użytk.ow.
Wymiary/Ciężar	66 x 50 x 25 mm / 50g

OBSŁUGA:

- Włącz termometr.
- Zanurz czujkę temperatury w badanej próbce. W celu uzyskania jak najbardziej precyzyjnych wyników pomiarów poziom zanurzenia powinien wynosić 4 cm. Nie zanurzaj termometru powyżej złącza czujki z termometrem.
- Oczekaj kilka sekund do ustabilizowania się wyniku.
- Gdy nie używasz termometru, wyłączaj go.
- Różnice w odczytach lub zanikające liczby na wyświetlaczu mogą wskazywać na słabość baterii.



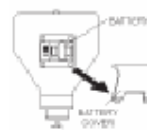
WŁĄCZNIK SPRAWDZANIA KALIBRACJI:

Zdejmij nasadkę ochronną baterii. Przesuń przycisk Cal-Check w dół. Wyświetlacz powinien pokazać 0.0. °C ± 0.3 °C. Upewnia to użytkownika, że odczyt jest wiarygodny i dokładny. Jeśli jest to konieczne, skontaktuj się ze swoim sprzedawcą/serwisem w celu dokonania recalibracji. Przesuń przycisk Cal-Check ponownie w górę i zamknij pokrywę baterii. Termometr powróci do trybu pomiaru temperatury.



WYMIANA BATERII:

W przypadku, gdy nie możesz włączyć termometru lub cyfry na wyświetlaczu zanikają, otwórz pokrywę baterii i wymień baterię 1.4V, zwracając uwagę na jej polaryzację.



Wymiany baterii powinno dokonywać się tylko w miejscu bezpiecznym przy użyciu rodzaju baterii wyszczególnionego w instrukcji.