

VIKING 04146

Termometr kuchenny elektroniczny z sondą szpilkową



UWAGI OGÓLNE:

Zanim przystąpisz do właściwego użytkowania urządzenia zapoznaj się szczegółowo, ze zrozumieniem, z niniejszą instrukcją użytkownika. Wiedza ta pozwoli Ci uniknąć większości problemów związanych z funkcjonowaniem instrumentu.

Informacje zawarte w instrukcji pomogą Ci zapoznać się z urządzeniem, dowiedzieć się o jego kluczowych elementach składowych, funkcjach jakie posiada, a także sposobach postępowania w przypadku wystąpienia problemów technicznych.

Zapoznanie się ze zrozumieniem z instrukcją użytkownika pozwoli Ci uniknąć nieumyślnego uszkodzenia urządzenia, a tym samym utraty prawa do jego reklamacji wynikającej z niewłaściwego użytkowania instrumentu.

Pamiętaj! Zawsze zwracaj szczególną uwagę na porady dotyczące bezpieczeństwa użytkowania urządzenia!

W razie jakichkolwiek problemów wynikłych podczas użytkowania tego urządzenia wróć do informacji zawartych w instrukcji.

Jeśli instrukcja nie wyczerpie Twoich wątpliwości, szczególnie tych dotyczących metodyki pomiarów, zawsze możesz zwrócić się o poradę do dyplomowanych specjalistów z zakresu meteorologii z biura MeteoPlus (www.meteoplus.pl).

Cechy:

- Termometr z funkcją timera.
- Termometr z alarmem dla wybranej temperatury.
- Zakres mierzonej temperatury : -20°C do +300°C.
- Sonda o długości 0,95m.
- Możliwość ustawienia odliczania czasu od 1 sekundy do 100 godzin.




Uruchamianie:

- Ściągnij folię ochronną z wyświetlacza.
- Umieść baterie w urządzeniu pamiętając o właściwej polaryzacji.

Obsługa:

- Przesuń przycisk wyboru z boku urządzenia w pozycji „Thermo”.
- Wciśnij „Temp Down” lub „Temp Up” żeby ustawić temperaturę alarmu.
- Gdy jednocześnie wciśniesz przyciski „Temp Down” i „Temp Up” temperatura zostaje ustawiona na 50°C.
- Wbij sondę w przygotowywaną potrawę.
- Połącz sondę z urządzeniem.
- Naciśnij przycisk „Alarm ON/OFF” aby aktywować alarm.
- Symbol alarmu pojawi się na wyświetlaczu.
- Urządzenie zacznie wydawać dźwięk w momencie uzyskania ustawionej temperatury.
- Naciśnij przycisk „Alarm ON/OFF” aby wyłączyć alarm.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk „Alarm ON/OFF” aby przełączyć między C/F

USUWANIE ODPADÓW :

-  Nigdy nie wyrzucaj zużytych baterii do pojemnika z niesegregowanymi odpadami. Jako konsument możesz zwrócić je swojemu sprzedawcy lub przekazać do punktu selektywnej zbiórki odpadów w celu ochrony środowiska.
-  Następujące symbole metali ciężki oznaczają: Cd – kadm, Hg – rtęć, Pb – ołów.
-  Niniejszy instrument jest oznaczony zgodnie z dyrektywą UE dotyczącą odpadków elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Nie wyrzucaj instrumentu do pojemnika z niesegregowanymi odpadami. Jako konsument możesz zwrócić je swojemu sprzedawcy lub przekazać do punktu selektywnej zbiórki odpadów w celu ochrony środowiska.