

Controly, Flexi Soft, KFT-03, termometr elektroniczny



Cena: 10,99 PLN

Opis słownikowy

| | |
|-------------------|---------------------|
| Producent / Marka | Hydrex Diagnostics |
| Substancja czynna | - |
| Typ produktu | Wyrób medyczny inny |

Opis produktu

Wyrób medyczny

Controly, Flexi Soft, KFT-03, termometr elektroniczny

Opis Produktu:

Termometr FlexiSoft od firmy Controly to wyrób medyczny przeznaczony do pomiaru temperatury ciała w trzech miejscach: **pod pachą, w ustach oraz w odbycie.**

Seria Thermosoft charakteryzuje się **elastycznymi końcówkami**, które są przyjemne w dotyku i mają optymalny przekrój, co pozwala na utrzymanie stałej temperatury. To szczególnie istotne podczas pomiaru w odbycie, a także w ustach i pod pachą.

Sposób użycia:

- Aby włączyć termometr, naciśnij przycisk On/Off. Prawidłowe uruchomienie sygnalizuje krótki dźwięk oraz pojawienie się wszystkich symboli na wyświetlaczu.
- Następnie wyświetli się ostatnia zmierzona temperatura z literą „M” w rogu.

- Kiedy na ekranie zobaczysz literę „L” i migający symbol °C, termometr jest gotowy do pomiaru.
- Po zakończeniu pomiaru usłyszysz sygnał dźwiękowy, a miganie °C ustanie.
- Aby wyłączyć urządzenie, wciśnij ponownie przycisk On/Off, lub pozwól mu wyłączyć się automatycznie po 10 minutach.

Wykonywanie pomiarów:

- **Pod pachą:** Wytrzymaj pachę suchym ręcznikiem, a następnie umieść końcówkę sondy w dolnej części pachy. Utrzymaj rękę w odpowiedniej pozycji. Czas pomiaru wynosi około 2 minut, a zakończenie sygnalizuje dźwięk.
- **W ustach:** Umieść końcówkę sondy pod językiem, jak najbliżej jego początku, zamknij usta i oddychaj normalnie. Czas pomiaru wynosi około 1 minutę i kończy się sygnałem dźwiękowym.
- **W odbycie:** Nałóż na sondę żel na bazie wody i delikatnie wprowadź końcówkę do odbytu, maksymalnie do połowy długości. Czas pomiaru wynosi 1 minutę, a zakończenie sygnalizowane jest dźwiękiem.

Cechy produktu:

- Elastyczne końcówki o optymalnym kształcie, które utrzymują stałą temperaturę
- Automatyczne wyłączanie
- Sygnał wskazujący prawidłową temperaturę
- Sygnał gorączkowy
- Bateria wystarczająca na 2500 pomiarów
- Możliwość pomiaru pod pachą, w ustach lub w odbycie

Specyfikacja techniczna:

- zakres pomiaru: 32-42,9°C,
- wyświetlanie niskiej temperatury: 43°C, symbol H°C,
- dokładność w przedziale 35 ~ 42°C : +/- 0,1°C,
- sygnał prawidłowej temperatury: 10 długich sygnałów dźwiękowych w ciągu 10 sekund,
- sygnał gorączki: (>37,8°C): 30 krótkich sygnałów dźwiękowych w ciągu 10 sekund,
- automatyczne wyłączanie: po około 10 minutach,
- warunki działania: temperatura 10-60°C, wilgotność 25-90% RH,
- warunki przechowywania: temperatura -10-60°C, wilgotność 25-90% RH,
- zasilanie: bateria: AG3 lub LR41,
- żywotność baterii: około 2500 cykli,
- wymiary: 125 x 19 x 11 mm,

- waga: około 9,8 g wraz z baterią.

Uwagi:

- Wynik pomiaru może się różnić w zależności od miejsca pomiaru. Z medycznego punktu widzenia pomiar rektalny jest najbardziej precyzyjny. Oto orientacyjne wartości temperatury w różnych miejscach:
- Podczas pomiaru rektalnego końcówkę termometru należy wprowadzić maksymalnie na głębokość 2 cm. Przed i po każdym użyciu przetrzyj termometr miękką szmatką nasączoną roztworem alkoholu izopropylowego lub zimną wodą z mydłem. Moduł można zanurzać w wodzie lub alkoholu, ale nie należy go moczyć przez dłuższy czas ani sterylizować wrzątkiem, gazem czy w autoklawach.
- **Pod pachą:** średnia 36,4°C, gorączka 37,0°C
- **W ustach:** średnia 36,6°C, gorączka 37,6°C
- **W odbycie:** średnia 37,0°C, gorączka 38,0°C
- Termometr należy stosować wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej. Podczas pomiaru nie należy się przemieszczać, biegać ani rozmawiać.
- Gdy nie jest używany, przechowuj go w ochronnym pudełku lub w bezpiecznym, suchym miejscu.
- Unikaj wystawiania termometru na działanie promieni słonecznych, wilgoci, kurzu oraz skrajnych temperatur.
- Nie gotuj go ani nie upuszczaj, a także nie próbuj samodzielnych napraw.
- Nie otwieraj obudowy termometru, chyba że wymieniasz baterię.

Ważne:

- **To jest wyrób medyczny. Używaj go zgodnie z instrukcją używania lub etykietą.**
- Wyrób medyczny - posiada oznakowanie CE 0123
- Posiada deklarację zgodności UE
- Zawiera instrukcję obsługi w języku polskim
- Zawiera etykietę w języku polskim
- Przechowywanie oraz transport wyrobów medycznych są zgodne z warunkami określonymi przez producenta.

Producent:

Kangfu Medical Equipment Factory No. 380 Ningkang East Road, Yueqing. Zhejiang 325600, Chiny

Dystrybutor:

Hydrex Diagnostics Sp. z o. o. Sp. k. ul. Tomasz Zana 4 04-313 Warszawa