

Termometr el. MICROLIFE MT 16C2



Cena: 17,29 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	1 szt.
Postać	-
Producent	MICROLIFE AG
Substancja czynna	-

Opis produktu

Termometr Microlife MT 16C2 jest urządzeniem medycznym służącym do pomiaru temperatury ciała. Posiada wyświetlacz LCD, na którym pokazywana jest temperatura z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku. Urządzenie jest wodoszczelne. O gotowości do pracy oraz o zakończeniu pomiaru informuje sygnał dźwiękowy. Termometr zapamiętuje wynik ostatniego pomiaru. Po zakończonym pomiarze, jeżeli nie zostanie wyłączony, następuje automatyczne wyłączenie w celu przedłużenia żywotności baterii. Termometr posiada wymienną baterię. O konieczności jej wymiany informuje graficzna ikona.

Termometr z 4-cyfrowym wyświetlaczem z 60 sekundowym czasem pomiaru. Może być stosowany jako termometr owulacyjny.

Cechy produktu:

- Duży wyświetlacz,
- sygnał dźwiękowy,
- odporny na wodę,
- wymienna bateria,
- instrukcja obsługi,
- plastikowe etui,

Specyfikacja techniczna:

- Typ: Termometr maksymalnych wskazań
- Zakres pomiaru: Od 32,00 °C do 42,99 °C

Przy temperaturze < 32,00 °C wyświetla się symbol «L» – zbyt niska
Przy temperaturze > 42,99 °C wyświetla się symbol «H» – zbyt wysoka

- Dokładność pomiaru: ± 0,1 °C pomiędzy 34 °C a 42 °C

- Temperatura robocza: 18 °C do 28 °C
- Samokontrola: Automatyczny test wewnętrzny przy temperaturze kontrolnej 37 °C. Przy rozbieżności większej niż 0,1 °C wyświetla się symbol «ERR» (błąd).
- Wyświetlacz: Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD) pokazujący 4 cyfry.
- Najmniejsza jednostka pomiarowa: 0,01 °C
- Sygnał dźwiękowy: Informuje o gotowości do pracy oraz o zakończeniu pomiaru, gdy zanotowany w ciągu 8 sekund wzrost temperatury nie przekroczył 0,01 °C.
- Pamięć: Zapamiętywanie ostatniego pomiaru
- Temperatura przechowywania: od -10 °C do +60 °C
- Bateria: 1,5 / 1,55 V; LR41
- Normy: EN 12470-3; 2000, termometry kliniczne, ASTM E-1112, termometr elektroniczny