



**SIGMA** KLINICZNY, SZKLANY, EKOLOGICZNY TERMOMETR  
BEZRZĘCIOWY W ETUI ZE STRZĄSACZEM

Model: W00

## OSTRZEŻENIE

- ⚠ Przed użyciem termometru dokładnie zapoznaj się z jego instrukcją obsługi.
- ⚠ W jamie ustnej nie należy mierzyć temperatury dzieciom w wieku poniżej 10 lat.
- ⚠ Pacjent z termometrem w jamie ustnej nie może żuć gumy, jeść, gwałtownie poruszać się.
- ⚠ W przypadku pomiaru w odbytnicy u dzieci należy zadbać, aby dziecko leżało spokojnie i należy trzymać drugi koniec termometru, aby nie został on wsunięty zbyt głęboko lub aby nie wysunął się z odbytu.
- ⚠ Po kąpielii, jedzeniu lub paleniu należy odczekać 30 minut przed pomiarem.
- ⚠ Termometr nie jest przeznaczony do pomiaru temperatury u wcześniaków. Nie powinien być używany jako termometr owulacyjny.
- ⚠ Raz do roku należy wykonywać przegląd termometru.

## ZAWARTOŚĆ

Termometr, instrukcja obsługi, etui ze strząsaczem.

## ZASTOSOWANIE I PRZEZNACZENIE

Bezrzęciowy termometr kliniczny służy do pomiaru temperatury pacjenta i może być stosowany do pomiaru w jamie ustnej, pod pachą i w odbytnicy.

## WARUNKI UŻYTKOWANIA

Zakres mierzonej temperatury: 35°C do 42°C

Temperatura otoczenia: 20°C do 30°C

Jeśli temperatura przechowywania jest niższa od 20°C, należy pozostawić termometr w temperaturze od 20°C do 30°C na 1–2 godziny lub w temperaturze od 30°C do 35°C na 10 minut przed użyciem lub testem.

Przed odłożeniem termometru do przechowywania lub transportu wskazana temperatura musi być niższa 42: po użyciu należy strząsnąć słupek metalicznej cieczy, następnie oczyścić i schować termometr do plastikowego etui w celu ochrony przed uszkodzeniem.

## ZASTOSOWANE NORMY I SYMBOLE

Produkt spełnia wymogi dyrektywy EN12470-1:2000+A1:2009 o Termometrach Klinicznych – Część 1: Termometry szklane z płynnym wkładem metalicznym z ogranicznikiem (wskazujące maksimum).

Numer seryjny

Producent

European Authorized Representative

Ostrzeżenie

Chronić przed wodą

Chronić przed słońcem

Bezrzęciowy

Przeczytaj instrukcję

## INSTRUKCJA STRZĄSANIA PRZY UŻYCIU STRZĄSACZA (SHAKERA)

Słup metalicznej cieczy należy strząsać, wykonując kolejno następujące kroki:

1. Umieścić termometr w strząsaczu (shakerze) i starannie zakręć pokrywę.
2. Chwyć uchwyt strząsacza, umieszczając go pomiędzy kciukiem a palcem wskazującym.
3. Rozpocznij strząsanie termometru poprzez energiczne poruszanie samą dłońią w nadgarstku (lewo-prawo).

## INSTRUKCJA POMIARU

- Przed użyciem słup metalicznej cieczy powinien znajdować się poniżej najmniejszej oznaczonej na skali liczby.
- Przed użyciem termometr powinien być zdezynfekowany przy użyciu alkoholowego środka do dezynfekcji lub zastosuj plastikowy sterylny kapturek.
- W przypadku pomiaru w jamie ustnej należy ostrożnie umieścić końcówkę termometru pod językiem, a następnie szczelnie zamknąć usta.
- W przypadku pomiaru w odbytnicy zaleca się użycie lubrykantu przed włożeniem termometru w odbyt.
- W przypadku pomiaru pod pachą, należy zwrócić uwagę, aby ramię szczelnie docisnęło termometr do ciała.
- Wynik pomiaru należy odczytać po upływie 5 minut od rozpoczęcia pomiaru.

## DANE TECHNICZNE

**Skład:** Mieszanka płynnych metali: gal, ind, cyna

**Zakres:** 35.5°C – 42.0°C

**Dokładność:** ±0.1°C (w zakresie 35.5°C – 42°C)

W temperaturze pokojowej 18°C – 28°C

**Czas pomiaru:** minimum 5 minut

**Wymiary:** 12.4 x 2.4 x 1.2 cm

**Waga:** ok. 12 gramów

**Warunki użytkowania:** Temperatura: -15°C – 42°C

**Wilgotność względna:** 15–95% RH

**Warunki przechowywania i transportu:**

Temperatura: MIN -15°C MAX 42°C

**Wodoodporność:** Tak

## GWARANCJA OD DRZWI DO DRZWI

• Gwarant zapewnia Nabywcę, że urządzenie NOVAMA, którego dotyczy niniejsza gwarancja, zostało zaprojektowane i wyprodukowane w oparciu o wysokie standardy jakości oraz o dobrej jakości urządzenia, brak wad materiałowych i produkcyjnych, które mogłyby zakłócać jego prawidłowe działanie. Niniejsza gwarancja uprawnia nabywcę do skorzystania z gwarancji typu od drzwi do drzwi, która zakłada, że reklamowany sprzęt jest bezpłatnie odbierany od Nabywcy przez kuriera, bezpłatnie naprawiany oraz bezpłatnie dostarczany z powrotem w to samo miejsce.

• **OKRES GWARANCJI:** 24 miesiące na urządzenie.

• Części i akcesoria ulegające zużyciu podczas normalnego użytkowania.

• Gwarancja jest ważna od dnia zakupu potwierdzonego dowodem zakupu, który należy dołączyć do karty gwarancyjnej.

• Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.

• Aby skorzystać z gwarancji door to door, w ciągu w ciągu 14 dni od chwili ujawnienia wady, należy skontaktować się z infolinią pomocy i wsparcia technicznego w celu uzyskania pomocy i w razie konieczności uruchomienia procedury reklamacji „od drzwi do drzwi”.

• W celu zachowania ważności gwarancji razem z reklamowanym urządzeniem należy dostarczyć poniższą kartę gwarancyjną (poprawnie wypełnioną i podpisaną) oraz dowód zakupu zawierający datę zakupu wraz z nazwą zakupionego urządzenia. Niniejsza Gwarancja nie zachowuje ważności, gdy model i/lub numer seryjny (jeśli dostępny) zostały zmienione, usunięte lub są nieczytelne.

• Gwarancja nie przewiduje żadnej rekompensaty za szkody pośrednie lub bezpośrednie, wyrządzone osobom bądź urządzeniom, gdy urządzenie nie działało lub znajdowało się w serwisie.

• Gwarancja nie obejmuje mechanicznych uszkodzeń sprzętu oraz wad i uszkodzeń wynikłych na skutek niewłaściwego (niezgodnego z przeznaczeniem) lub w sposób niezgodny z instrukcją użytkowania; niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją przechowywania i konserwacji (np. użycia niewłaściwych środków czyszczących) oraz użycia niewłaściwych materiałów eksploatacyjnych; ingerencji nieautoryzowanego serwisu, samowolnych napraw, przeróbek i zmian konstrukcyjnych; przyczyn natury zewnętrznej (zjawisk atmosferycznych, itp.)

• Gwarancja nie obejmuje niesprawności produktu z powodu zmiany właściwości (obniżenia jakości) elementów, które ulegają naturalnemu zużyciu.

• Naprawami gwarancyjnymi nie są czynności związane z konserwacją i czyszczeniem urządzenia opisane w Instrukcji obsługi.

**INFOLINIA POMOCY I WSPARCIA TECHNICZNEGO: 887 11 00 66, e-mail: pomoc@novama.cloud**

## KARTA GWARANCYJNA

Model: NOVAMA SIGMA W00

Data zakupu: .....

Podpis i pieczęćka sprzedawcy .....

## Dystrybutor / Distributor:

**Novama Cloud SA ul. Traktorowa 143 91-203 Łódź POLAND**



Ningbo PINMED Instruments Co.,Ltd.  
Address: Room(22-1)(22-2), No.455, East Zhongshan Road,  
Yinzhou District, 315040 Ningbo, China  
Made in China / Wyprodukowano w Chinach



Lotus Global Co.,Ltd.  
Address: 1 Four Seasons Terrace West Drayton,  
Middlesex London, UB7 9GG United Kingdom

