



Termometr Cyfrowy BasicTemp

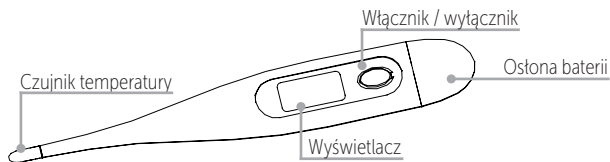
model: AP 3216

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Pomiar temperatury

Chociaż ogólnie przyjęta „normalna” temperatura to 37.0°C to odczyty temperatury mogą różnić się od 36.1°C do 37.2°C i nadal mogą być uważane za „normalne”. Na zmiany temperatury mogą mieć wpływ różne czynniki, np. ćwiczenia, palenie tytoniu, jedzenie i picie. Twoja temperatura jest niższa rano niż po południu. Zróżnicowanie poziomu temperatury może też być uzależnione od położenia punktu odczytu temperatury. Choć temperatura mierzona w ustach odpowiada wytycznym opisanym wcześniej, temperatura odbytu jest zwykle 0.5°C wyższa, przeciwnie do temperatury pod pachą, która będzie 0.5°C niższa.

Budowa termometru (opis)



Instrukcja czyszczenia

Przed i po każdym użyciu należy oczyścić termometr miękką szmatką i alkoholem rozcieńczonym wodą lub umyć w zimnej wodzie z mydłem. Nie moczyć przez dłuższy okres czasu. Nie sterylizować w autoklawie, gazowo lub parowo.

Jak zmierzyć temperaturę

1. Naciśnij przycisk ON / OFF aby włączyć termometr. Urządzenie wyda sygnał dźwiękowy i uruchomi się test wyświetlacza. Test wyświetlacza LCD będzie trwał około 2 sekund.
2. Następnie w prawym rogu wyświetlacza wyświetlony zostanie ostatni pomiar temperatury wraz ze znakiem „M”.
3. Następnie pojawi się „37.0°C”.
4. Kiedy na wyświetlaczu pojawi się „Lo” i migający symbol „°C” oznacza to, że termometr jest gotowy do pomiaru temperatury. Ale jeśli temperatura w pomieszczeniu jest wyższa niż 32.0°C, to temperatura w pomieszczeniu będzie wyświetlana zamiast symbolu „Lo”.
5. Po zakończeniu pomiaru temperatury urządzenie wyda sygnał dźwiękowy.
6. Naciśnij przycisk ON / OFF, aby wyłączyć urządzenie. Urządzenie wyłączy się automatycznie po około dziewięciu minutach bezczynności.

Mierzenie temperatury w ustach

Umieść czujnik temperatury termometru pod językiem najbliżej jak to możliwe przy kieszonce ciepła. Przybliżony czas pomiaru temperatury to 1 minuta.

Mierzenie temperatury pod pachą

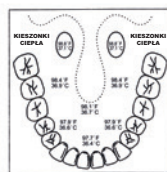
Przetrzyj skórę pod pachami suchym ręcznikiem i umieść końcówkę termometru pod ramieniem, tak aby czujnik temperatury dotykał skóry. Utrzymuj termometr prostopadle do ciała. Umieść rękę na piersi tak aby końcówka czujnika była dobrze pokryta przez ramię. Przybliżony czas pomiaru: 2-3 minuty.

Uwaga: Temperatury uzyskane z pomiaru pod pachą są niższe niż mierzone w ustach o ok. 0.5°C.

Mierzenie temperatury w odbycie

Należy zastosować smar rozpuszczalny w wodzie na końcówkę (czujnik temperatury). Delikatnie wtóż końcówkę termometru (maksymalnie 1/2) do odbytu. Przybliżony czas pomiaru to 1 minuta.

Uwaga: Temperatury uzyskane z pomiaru w odbytnicy są zwykle wyższe niż uzyskane z pomiaru w ustach o ok. 0.5°C.



Schemat jamy ustnej.

Ogólne informacje bezpieczeństwa stosowania

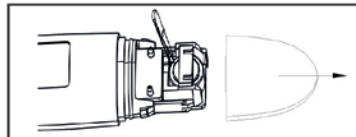
1. Termometr powinien być stosowany wyłącznie pod nadzorem osoby dorosłej.
2. Nie należy chodzić, biegać i mówić podczas mierzenia temperatury.
3. Urządzenie przechowywać w futerale, gdy nie jest w użyciu.
4. Nie przechowuj urządzenia w miejscu gdzie byłby on narażony na bezpośrednie światło słoneczne, kurz i wilgoć.
Należy unikać skrajnych temperatur.
5. Należy unikać upuszczania termometru i narażania go na silne wstrząsy.
6. Nie wolno demontować urządzenia – z wyjątkiem wymiany baterii.

Wymiana baterii

Bateria w termometrze wymaga wymiany, kiedy na wyświetlaczu (w dolnym prawym rogu) pojawi się symbol "T". Zamień baterię na nową (1.55V, LR41 alkaliczną lub SR41) typu tlenek srebra lub odpowiednik.

Aby wymienić baterię:

1. Zsuń pokrywę baterii z urządzenia.
2. Użyj spiczastego narzędzia do usuwania baterii. Narzędzie nie może być metalowe. Włóż nową baterię stroną „dodatnią” (+) skierowaną w dół.
3. Załóż pokrywę baterii.
4. Ostrożnie wsuń pokrywę baterii z powrotem na miejsce



Uwaga: Proszę wymienić baterię zachowując ją z dala od małych dzieci i źródła ciepła.

Dane techniczne

Zakres pomiaru	32.0°C ~ 42.9°C
Najniższa wyświetlana temperatura	Temp. <32.0°C: wyświetla: Lo°C
Najwyższa wyświetlana temperatura	Temp. >42.9°C: wyświetla: Hi°C
Rozdzielczość wyświetlanych wartości	0.1°C
Dokładność	35.0°C~39.0°C±0.1°C, inny zakres: ±0.2°C
Alarm gorączki (>37.8°C)	30 krótkich sygnałów dźwiękowych
Sygnał dźwiękowy normalnej temperatury (<37.8°C)	10 długich sygnałów dźwiękowych
Automatyczny wyłącznik	9 minut ± 2minuty
Bateria	LR41
Żywotność baterii	2 lata
Warunki użytkowania	Temp.: 10°C ~40°C, wilgotność: 30%~85%RH
Warunki przechowywania	Temp.: -10°C ~60°C, wilgotność: 25%~90%RH

Symbole zastosowane w instrukcji i na opakowaniu

	Część aplikacyjna typu BF
	Wytwórca
	Ważne zalecenia dotyczące bezpieczeństwa
	Zgodność z wymaganiami dyrektywy o wyrobach medycznych 93/42/EWG
	Zapoznać się dokładnie z instrukcją przed rozpoczęciem użytkowania
	Symbol przekreślonego kosza na śmieci na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać do zwykłych pojemników na odpady. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu odpadów powstających ze sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Zapewniając prawidłową utylizację pomagasz chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji dotyczących recyklingu niniejszego produktu należy skontaktować się z przedstawicielem władz lokalnych, dostawcą usług utylizacji odpadów lub sklepem gdzie nabyto produkt.

Nasza troskliwa strona:

www.sanity.pl

Twój Opiekun Sanity w Biurze Obsługi Klienta Albert Polska:



12 271 33 62

Biuro czynne w dni robocze
od 8:00 do 16:00



Albert Polska Sp. z o.o.
ul. Obwodowa 4a,
32-410 Dobczyce
Polska



0197