

вземат антибиотици, стероиди или антипиретици (аспирин, ибупрофен, ацетаминофен) или лица, с някои хронични заболявания.

Моля консултирайте се с вашия лекар, когато се чувствате болни, дори ако нямаете повишена температура.

част от тялото**	Нормални температурни стойности
Устна кухина	35,5°C - 37,5°C (95,9°F - 99,5°F)
Под мишици	34,7°C - 37,3°C (94,5°F - 99,1°F)
Ректално	36,6°C - 38,0°C (97,9°F - 100,4°F)
Ухо	35,8°C - 38,0°C (96,4°F - 100,4°F)

** Chamberlain, J. M. Terndrup, T. E. „Нов поглед върху температурните измервания“, Съвременна педиатрия, март 1994

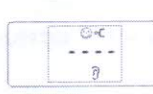
ИЗПОЛЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

Като термометър за ухо

Първо отстранете капака на сондата. Уредът по този начин служи като термометър за ухо.



Стъпка 1 Натиснете и освободете бутона ON/SCAN (ВКЛЮЧИ/СКАНИРАЙ). Когато е готов уредът, възпроизвежда звуков сигнал и показва „Ω“.



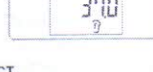
Стъпка 2 Внимателно поставете сондата в ушния канал.



Стъпка 3 Натиснете и освободете бутона ON/SCAN (ВКЛЮЧИ/СКАНИРАЙ). Задръжте, докато термометърът възпроизведе звуков сигнал.



Стъпка 4 Вижте резултата. „Ω“ се показва заедно с температурна стойност.



Забележка

Уредът не изиска скъпли филтри за обектив. Той автоматично ще се върне в първоначален режим Off (изключен) или Clock/RT (Часовник/СТ), ако го оставите неизползван за повече от 30 секунди.

Съвети при измерването на температурата в ухото

1. Като с всеки термометър, може да наблюдавате леки вариации при последователни измервания. Препоръчва се да направите 3

измервания и да вземете най-високата стойност в следните ситуации:

- бебета под 3 месеца;
- деца под 3 години с нарушена имуна система, при които наличието/неналичието на температура е критично важно;
- когато се учите да използвате термометър.

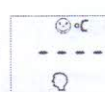
2. Моля преди измерване изчакайте поне 15 минути при следните ситуации:

- когато ухото Ви е покрито;
- след физически упражнения, плуване или вана. При излагане на висока температура;
- по време на хранене или разговор;

3. За да направите точни измервания, ухото трябва да бъде почистено от натрупване на излишна ушна кал.

Като термометър за чело

Уверете се, че капакът на сондата е затворен. Уредът по този начин може да се използва като термометър за чело.

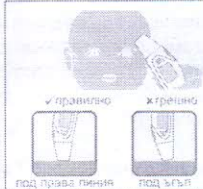


Стъпка 1

Натиснете и освободете бутона ON/SCAN (ВКЛЮЧИ/СКАНИРАЙ). Когато е готов, уредът възпроизвежда звуков сигнал и показва „Ω“.

Стъпка 2

Натиснете и задръжте бутона ON/SCAN (ВКЛЮЧИ/СКАНИРАЙ). Поставете сондата на слепоочието. Уверете се, че сондата е поставена под права линия на слепоочието, а не под ъгъл.



Стъпка 3

Вижте резултата. „Ω“ се показва заедно с температурна стойност.



Забележка

► Тъй като температурата на челото може да бъде повлияна от пот, мазнини и околните части на тялото, стойностите, получени при измерване трябва да се считат единствено като отправна точка.

► Ако сондата е поставена под ъгъл на челото, измерването ще бъде повлияно от околната температура.

► Можете да сканирате на 3 см разстояние от челото.