



Termometru digital cu afisaj electronic, avertizare sonora, baterie inclusa

- Termometrul digital dotat cu un ecran LCD usor de citit;
- Avertizare sonora la finalul masurarii si alarma de febra;
- Doua unitati de masura: °C si °F;
- Un produs destinat intregii familii, dar ideal pentru bebelusi si copii,

Descriere

- Termometrul digital rezistent la apa, este un dispozitiv de monitorizare a temperaturii sigur si usor de folosit, dotat cu un ecran LCD usor de citit, iar intregul ansamblu nu contine substante periculoase cum sunt sticla sau mercurul.
- Acesta este conceput sa masoare temperatura corpului uman la persoanele de toate varstele. Este ideal pentru utilizarea in cazul bebelusilor si copiilor.

Functii principale:

- Avertizare sonora la finalul masurarii si alarma de febra;
- Doua unitati de masura: °C si °F;
- Timp de masurare: 10 secunde (rectal), 20 secunde (oral) si 30 secunde (axilar);
- Un produs destinat intregii familii, dar ideal pentru bebelusi si copii;
- Memoreaza ultima temperatura masurata;
- Opreire automata dupa 10 minute;
- Interval de masurare a temperaturii: 32.0 – 42.9°C / (89.6-109.2)°F;
- Precizia de masurare: ±0.1°C/0.2°F;
- Temperatura de depozitare/transport: -25 ~ 55°C, 95% RH (umiditate relativa);
- Alimentare: 1 baterie alcalina, tipul LR41 1,5V, durata de exploatare minimum 100 ore in functionare continua;
- Greutate: 13g

**Mod de utilizare:**

- Termometrul digital trebuie sa fie positionat corect pentru a asigura o citire exacta a temperaturii. **IMPORTANT:** Nu consumati bauturi fierbinti sau reci, nu efectuati exercitii fizice, nu faceti bai sau dusuri si nu fumati cu 15 minute inainte de masurarea temperaturii. Acesta permite 3 metode de masurare a temperaturii:
- Utilizarea axilara (timp masurare aproximativ 23-29 sec): Prin plasarea termometrului la axila se obtine o masurare a temperaturii suprafetei care poate varia cu cca 0.5 - 1.5°C fata de citirile temperaturii rectale la adulti.
- Utilizare orala (timp masurare aproximativ 15-19 sec): In gura exista diferite zone de caldura. De regula, temperatura bucala este cu 0.3 - 0.8°C mai mica decat temperatura rectala.
- Utilizare rectala (timp masurare aproximativ 9-11 sec): Aceasta metoda este cea mai exacta din punct de vedere medical, deoarece se apropie cel mai mult de temperatura interioara a corpului. Varful termometrului se introduce cu grija in rect, pe o lungime de max. 2cm.
- Pentru a se obtine o citire cat mai exacta, plasati varful termometrului la stanga sau la dreapta bazei limbii. Varful termometrului trebuie sa aiba un contact constant cu tesuturile

in timpul citirii si sa se afle sub limba, in una din cele doua zone de caldura posterioare; tineti gura inchisa in timpul citirii si respirati uniform pe nas. Nu mancati si nu beti nimic inainte de masurare.

- RECOMANDARE : Metoda rectala este cea mai exacta metoda de aflare a temperaturii de a 3 min dupa semnalul sonor) cu



Pachetul contine:

- Termometru digital
 - Manual de utilizare
 - Baterie inclusa
-

