

Memorie

Ultima valoare măsurată este memorată automat. Pentru a afisa această valoare, apăsați tasta **PORNIRE/OPRIRE**. Pentru început, termometrul realizează o autotestare. Apoi este afisată ultima valoare măsurată și memorată de cca. de 2 sec. Ulterior, se ecrașă valoarea de referință de **37 °C** și „**Lo**“. Termometrul este pregătit pentru măsurare și valoarea măsurată memorată anterior este înlocuită cu noua valoare măsurată.

Inlocuirea bateriei

Termometrul funcționează cu o baterie alcăină cu mangan cu durată lungă de funcționare (LR41, 1,5 V), pentru aproximativ 2 ani. Este necesară înlocuirea bateriei dacă apar litere „T“ în colțuri din dreapta jos. Apăsați cu degetele capacul compartimentului pentru baterii și le păstrați să trageți cu putere către spate în scop de demontație. Demontați vecchia baterie și înlocuiți-o cu o baterie de acasă tip „Simbolul +“ de pe baterie trasează orientul în sus. Utilizatorii care au pacal compartimentul pentru baterii pe capăt.

Baterie ului, complet gătește greavele eliminate în recipientele de colectare deșeuri plastice, la firmele specializate sau la comercianți electrici. Aveti obligația legală să eliminați baterile ca deșeu.

Baterie care conține substanțe toxice prezintă ceste simboluri: Pb = baterie conțină plumb; Cd = baterie conțin cadmий; Hg = baterie conțin mercur. Pentru această baterie se aplică următoarele: Pb, Hg.

Indicații privind manipularea bateriilor

Când lichidul din celula bateriei intră în contact cu pielea sau ochii, clătiți locurile afectate cu apă și căutați ajutor de specialitate.

• Pericol de înghițire! Copiii pot înghiții baterile și se pot asfixia. De aceea, nu păstrați baterile la îndemâna copiilor!

• Respectați marcajul de polaritate Plus (+) și Minus (-).

• Dacă una dintr-o baterie a scris, pună-măsul de protecție și curățăți compartimentul pentru baterii cu o cărpă uscată.

• Protejați baterile de căldură excesivă.

• **Pericol de explozie!** Nu aruncați nicio baterie în foc.

• Baterile nu trebuie să fie înărcite sau scurcute.

• În cazul în care aparatul nu este utilizat o perioadă îndelungată, scoateți baterile din compartimentul pentru baterii.

• Utilizați numai același tip de baterie sau un tip de baterie cu aceeași valoare.

- Încuțind întotdeauna toate bateriile simultan.
- Nu utilizați acumulatori!
- Nu dezasamblați, deschideți sau rupeți baterile.

Curățare/dezinfectare

Aparatul trebuie să fie curățat, respectiv desinfectat înainte și după fiecare utilizare. Termometrul este în stare să poată fi introdus într-o problemă în apă sau soluție de dezinfecție în scopuri curățării, respectiv al dezinfecției. Nu este permis să niciu folosească termometrul! Utilizați una din următoarele soluții pentru dezinfecție conform informațiilor producătorului. Alte soluții de curățare sau metode pot provoca probleme de funcționare sau pot deteriora aparatul.

Numele soluției: Alcool izopropilic 70%, Gigasept FF, Lysoformin, Aseptisol.

Dopozitie/eliminare descurărător

Dacă nu utilizați termometrul, vă rugăm să îl depozitați în ambalajul original de protecție.

Prezenta acestui termometru a fost verificată cu atenție, apărându-ți fără nicio prelungire de durată lungă de viață. Dacă utilizați aparatul în medicina alternativă trebuie executată verificări tehnice cu mijloace adecvate. Puteti solicita informații detaliante despre verificarea prețului la adresa de service.

În vederile prețului medical, înainte de achiziționarea aparatului, se poate reține prin intermediul colecției de către spital.

Baterie care conține substanțe toxice prezintă ceste simboluri:

Pb = baterie conțină plumb; Cd = baterie conțin cadmий; Hg = baterie conțin mercur. Pentru această baterie se aplică următoarele: Pb, Hg.

Garantie

Când achiziționați un termometru, se va emite o garanție de 24 de luni.

În cadrul garantiei se vor acorda următoarele servicii:

• Reparație a defectelor de fabricație.

• Înlocuirea pieselor defecte.

• Înlocuirea pieselor defecte.