

kých pinpitn počas 10 sekund). Ak budú namerané teploty nad 43,0 °C (109,4 °F), zobrazia sa symbol pre „Hi“^oC. Čas merania je v porovnaní s běžnými teplomerami značne skratený a pri reakčnom meraní cesta 10 sekund. Predzidením doby merania za signálizáciu je tu možnos dosiahnuť presnejšie výsledky merania. Pri meranach v podľažnosti je sa malo odporúčať doba merania dobrej napriek signálizácii. Na predĺženie životnosti batérie posm vyspirte po merani teplomerom krátkym stlačením tlačidla ZAP/NUT/ZAP/NUT. Inak sa pristop automaticky vypne po ca 10 minútach.

Pamäť
Posledná nameraná hodnota sa automaticky uloží. Táto hodnota sa zobrazí pri stačení tlačidla ZAP/NUT/ZAP/NUT. Okrem nameranej hodnoty sa objaví aj symbol pamäti, napr. 37,5 °C (99,5 °F).

Zmena mernej jednotky

Teplotu môžete zmeniť na stupnice Celzia (°C) alebo v stupniach Fahrenheit (°F). Na nastavenie držte tlačidlo ZAP/NUT/ZAP/NUT pri zapínani/stačení dlhšie ako 2 sekundy, kým sa zmení mernej jednotka. Uložená hodnota sa zobrazí v novej mernej jednotke.

Výmenu batérie

Lekársky teplomer je vybavený dlhodobými alkalicke-mangánovými batériami (LR 41, 1,55V), sa na ca 2 roky. Batérie sa musia vymeniť, keď sa na pravom dolnom okraji objavi „T“. Slatke kryt priebehnej batérie na konci prírošta prstami a sline ho stiahnite dozadu. Odstráňte starú batériu a nahradte ju batériou rovnakého typu. Znamienko + a - na batérii sa musí ukázať hore. Priebehujúca batéria zatvorte krytom.

Používateľ batérie nepatria do domovného odpadu. Zlikvidujte ich prostredníctvom Vášho odborného elektropredajcu alebo miestnej zbernej suroviny. Zo zákona ste povinni batérie zlikvidovať.

Upozornenie: na bateriach obsahujúcich skladivo látky najdeťte tieto znaky: Pb = batéria obsahuje olovo, Cd = batéria obsahuje kadmium, Hg = batéria obsahuje rtut. Platí pre tieto batérie: Pb, Hg.

Cistenie / dezinfekcia

V prípade neplienosti je flexibilný špička a displej vodotesný a pri čistení príp. dezinfekcii je možno čať teplomeru bez problémov ponoriť do vody alebo dezinfekčného roztoku.

Teplomer sa v žiadnom prípade nesmie vývárat! Používajte jedin z nasledovných dezinfekčných prostriedkov podľa údajov výrobcu. Čiastočne prostriedky alebo metódy môžu viesť k funkčným poruchám alebo k poškodeniu prístroja.

Názov prostriedku: Izopropylalkohol 70%, Gigasept FF, Lysoforin, Aseptisol.

npr. 32,1 °C (89,8 °F). Pri izmerených teplomeru nad 37,8 °C (100 °F), sa zasieli alarm za vročino (30 krátik písok v 10 sekund). Pri izmerených teplomeru nad 43,0 °C (109,4 °F), sa pojavi symbol „Hi“^oC. Čas merania je v prímeri z običajnimi termometrami značne krájsi a znásť pri reakčnom merení samiže približne 10 sekund. S podielaním trajenia merenia zo zvýšenou skúšobou je možno dosiahnuť náčernejšiu vrednos merenj. Pri merenjach pod zadloužením upozvateľte pripomienku trajenia merenia kľub zvýšenou signálom. S krátkim pritiskom stikačky za VKLOP/ZKLOP teplomeru po mereniu izlikuiduje a takto zhotovite dobro doživienku doba batérie. V nasprostom primeru sa teplometer samodejno izlikuiu pri prib. 10 minútach.

Pomnínik
Základna vrednosť sa automaticky shrania. Ta vrednosť sa píkaže pri prípade tipu VKLOP/ZKLOP. Poľog izmerené vrednosti sa pojavia tudi symbol pomnínika, npr. 37,5 °C (99,5 °F).

Spremenjajte merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, ko se na spodnej robu pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.



Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.



Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.



Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.



Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.



Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.

Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.

Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene za navadnu smeti. Le-ta lahko odložite pri vašem elektronátralejtu alebo na lokálnom zberalište za surovine. Zakon vas zavezuje k temu, da batéria je primene način odstranite.

Navodilo: Te simbole boste našli na batérii, ktoru vsebuje skôr: Hg = batéria vsebuje živo srebro. Za te batérie velja: Pb, Hg.

Spremenjanje merske enote

Prikazana je lahko teplota v stopniach Celzia (°C) ali stopniach Fahrenheit (°F). Za nastavjanie držte tipu VKLOP/ZKLOP pri vklapej do kot sekund, da se merska enota zamenja. Shranjena vrednost sa prikazana z novim mersko enoto.

Menjanje batérie

Termometer telesnej teploty vsebuje dolgočasne alkano-manganove batérie (LR 41, 1,55V), za pribl. 2 let. Batéria morate zameniť, když se na spodnej robi pojavi znak „T“. Pri státske pokrov prostora za batériu na zadnem delu naprave je na krepku povierte v smere nazaj.

Odstráňte starú batériu a ju zamenjajte so novo batériou enake vrste. Znak + na batérii mora biti obojčas nažvir. Nato namestite pokrov prostora za batériu na ohisse.

Používateľ batérie niso primene