

Domotherm® TH1

TYP 0808
PZN 0793087

Signální tón))
Akustický

Voděodolný



VÝHODY - SPECIFIKACE

- **Maximální teploměr.** Nejvyšší hodnota teploty při měření se ukazuje tak dlouho, dokud se přístroj nevypne.
- **Akustický signál** ke kontrole připravenosti k provozu a konci měření.
- **Výsledek měření** cca. 60 až 90 vteřin, vždy podle metody měření.
- **Voděodolný.** Pro kompietní čistící koupel (max. 30 minut).
- **Paměť pro naměřené hodnoty.** Automatické ukládání posledních naměřené hodnoty.
- **Automatické vypnutí** pro šetření baterie (po zhruba 10 minutách).
- **Alarm při horečce** od 37,5 °C.
- **Extralesklý.**

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Teploměr nevystavujte prudkým nárazům. Je odolný pouze vůči slabým nárazům a úderům.
- Před měřením překontrolujte neporušenost měřicí špičky a displeje teploměru.
- Tento teploměr je určen výhradně k měření teploty lidského těla!
- Teploměr obsahuje malé části (baterie, atd.), které mohou spolknout děti. Proto přístroj nenechávejte bez dozoru dětí!
- Chraňte přístroj před vysokou teplotou a přímým slunečním světlem.
- Přístroj neotvírejte (kromě zásobníku na baterie).
- K čištění použijte výhradně vodu nebo v bodě „Čištění a dezinfekce“ udaný dezinfekční prostředek.
- Čistící koupel: teploměr ponořte maximálně na 30 minut

NÁVOD K OBSLUZE

Přiložte teploměr a pro start stlačte tlačítko vedle displeje. Krátký tón signalizuje „teploměr zapnut“.
Zároveň se provede kontrola plného segmentu displeje. Na displeji se objeví interní hodnota testu 36,5 °C.
Poté přepne teploměr na proces měření. Teploměr je připraven k měření. Hodnotu posledního měření si můžete vyvolat, přičemž min. 2 vteřiny necháte stlačené tlačítko vypnutí/zap-

nuto. Během měření se stále ukazuje aktuální teplota, přičemž bliká symbol „C“.

Když se rozezná signální tón a symbol „C“ již neblíká, znamená to, že zvýšení teploty je nyní po dobu 16-ti vteřin menší než 0,1 °C.

Při orálním nebo rektálním měření se ukáže přibližná konečná teplota, od té doby se změni jen nepodstatně.

Při axilární metodě měření se musí však dočkat předeepsané minimální trvání měření.

Po měření se na displeji ukazuje až do vypnutí teploměru nejvyšší hodnota měření. Vypněte prosím přístroj pomocí krátkého stlačení vypínacího tlačítka. Jinak se teploměr po zhruba 10 minutách vypíná sám.

ZPŮSOBY MĚŘENÍ

V ústní dutině (orálně)

Senzor měření musí mít dobrý kontakt s ústí. Zavřete pus a nadvychněte se zvolna nosem, minimální doba měření: 1 minuta.

V řitím otvoru (rektálně)

Toto je nejjistější metoda měření. Hodí se obzvláště pro kojence a malé děti. Špička teploměru se opatrně zavede 1-2 cm do řitního otvoru.

Minimální doba měření: 1 minuta.

Pod paži (axilárně)

Tento druh měření je nevhodný k provádění přesného měření. Minimální doba měření: 5-10 minut

ČIŠTĚNÍ A DEZINFEKCE

Teploměr je voděodolný a může se pro čištění ponořit (max. 30 minut). Pro jednoduché čištění teploměru otřete vlhkým hadříkem. Pro dezinfekci použijte prosím jeden z následně uvedených dezinfekčních prostředků:

Roztok studené vody s domácím antiseptickým

prostředkem v malé koncentraci

Rychlá dezinfekce – k setření a postříkání

Ethyl Alkohol 95,0 %

(Ředění vodou) – ponořit na 24 minut

Pokyn: Každé jiné řešení čištění nebo čistící metoda může vyvolat poruchy funkce teploměru!

VÝMĚNA BATERIÍ

Jakmile se stále objevuje symbol , je nutno vyměnit baterie.

- Odkryjte zásobník na baterie (víčko).
- Odstraňte přichycení baterie.
- Dosadte novou baterii (Typ LR 41 Alkaline, 1,55 V) (dbejte na správné vložení baterie, značkou + nahoru).
- Nasadte opět přichycení baterie. Dbejte při opětovném nasazení krytu baterie na to, aby nebylo poškozeno těsnění.

POZOR:

Baterie a technické přístroje nepatří do domácího odpadu, nýbrž je odevzdávejte do odpovídajících sběrných míst.



Co dělat při horečce?

Normální teplota těla: 36,9 °C ± 0,5 °C
Mírná horečka: od 37,5 °C
Vysoká horečka: přes 39 °C (měřit rektálně)

- Opatření: chladné koupele nebo zábaly lýtek
- Horečka neklesá pod 38 °C, doporučuje se hodně pít a klid v posteli.
- Při neměnicí se teplotě přivolejte lékaře.

TECHNICKÁ DATA

Typ: Maximální teploměr
Rozsah měření: 32,0 °C až 44,0 °C
Teplota pod 32,0 °C

Objevi se „L“ (příliš nízká)
Teplota přes 44,0 °C


Objevi se „H“ (příliš vysoká)

Přesnost měření: ± 0,1 °C mezi 35,5 °C a 42,0 °C
Při okolní teplotě od 10,0 °C do 40,0 °C, relativní vlhkost vzduchu 30-85%
tekutý krystal (LCD) se třemi číslicemi, nejmenší jednotka ukazatele 0,1 °C


Displej:

Teplota skladování: -10 °C až +60 °C, relativní vlhkost vzduchu 25-90%

Baterie: Typ LR 41 Alkaline, 1,55V

Kontrola stavu baterie: optický ukazatel () při slabé baterii

Přístroj odpovídá:

- Směrnici rady pro Lékařské produkty (93/42/EWG)
- DIN EN 12470-3: 2000 Lékařský teploměr Elektrický kompaktní teploměr s maximálním výkonem
- Ochranný stupeň proti elektrickému výboji: Typ BF 

CE 0123

PZN 0805666

POKYN PRO NEMOCNICE, LÉKAŘSKÉ PRAXE atd.

Při profesionálním použití musí proběhnout technická kontrola měření v odstupu 2 let.
Toto může být provedeno buď společností UEBE Medical GmbH nebo úřadem k tomu příslušným za poplatek.

UEBE

ZÁRUKA

Poskytujeme Vám záruku 24 měsíců od data nákupu. Tento produkt byl vyroben s velkou péčí a před vývozem podlehli přísným testům.

Vystanou-li přesto poruchy funkce, uplatněte reklamaci v místě zakoupení. Na škody, které vznikly při nesprávném zacházení se nevztahuje záruka. Na baterie se též nevztahuje záruka tak jako na balení. Další nároky, především nároky na náhradu škody jsou vyloučeny.

Nárok na záruku se musí uplatnit během záruční doby.

Výrobce: UEBE Medical GmbH, Zum Ottersberg 9,
97877 Wertheim/Germany

Distributor pro ČR:

ALFA VITA, s.r.o.,
Starolázeňská 339/2
159 00 PRAHA 5

7 0808 014 AA
Okt 10

Domotherm TH1 - Digitální teploměr k měření tělesné teploty