

## FT 3095 - BEZKONTAKTNÍ INFRAČERVENÝ TEPLOMĚR



### Speciální bezpečnostní opatření

Používejte tento přístroj výhradně k osobním a pro něj předpokládaným účelům. Chraňte přístroj mimo dosah dětí. Z hygienický důvod doporučujeme přístroj používat buď jenom rektálně nebo orálně. Nepotápět přístroj do vody, nekousat a porsíme neohýbat. Sílny nesmějí přijít do kontaktu s displejem. Měřicí přístroj nesmíte opustit a musíte zabránit těžkým nárazům.

Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebiči nesmějí hrát. Čištění a údržbou prováděnu uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let pod dozorem. Udržovat spotřebič a jeho přívod mimo dosah dětí mladších 8 let.

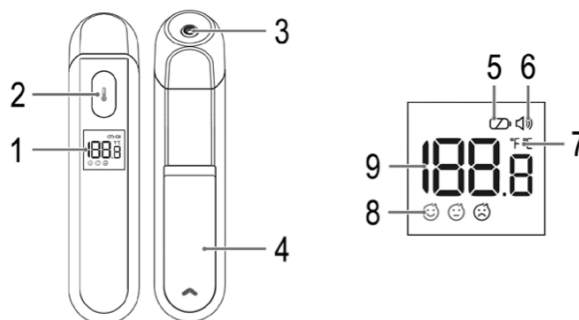
### Vložení baterií

1. Vysuntě krytku na přihrádce s baterií.
2. Vyměňte baterii v teploměru.
3. Zavřete přihrádku.

Na displeji se zobrazí symbol vybité baterie.

## Popis produktu

1. LCD Displej
2. Tlačítko měření
3. Senzor
4. Kryt na baterie
5. Symbol při nízkém stavu baterie
6. Symbol signálu
7. Celsius/fahrenheit
8. Ukazatel výsledku měření
9. Ukazatel teploty



## Nastavení - celsia a farenheity

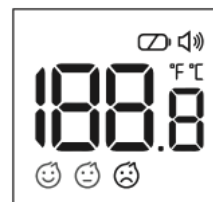
- Stiskněte tlačítko ON/OFF. Na displeji se zobrazí „LO“ a rozbliká se „C“ nebo „F“.
- Přidržíte tlačítko ON/OFF po dobu několika vteřin.
- Na displeji se zobrazí zvolený výběr.

1. Pozice měření: Střed čela
2. Odstup od čela: 3 cm (1,18 in)
3. Napájení: DC 3V, 2 x 1,5V, AAA baterie
4. Měření: 34 – 43C (93,2 F – 109 F)
5. Přesnost měření +- 0,2C (0,4F) mezi 35C – 42C (95 F – 107,6 F) mimo
6. Ukazatel 0,1C (0,1F)
7. Měření Celsia, Fahrenheit
8. Rozptyl následného měření: +- 0,3C (0,5 F)
9. Podmínky pro provoz:  
Teplota: 15 – 40 C (59 – 104 F)  
Vlhkost vzduchu: méně než 95%  
Tlak vzduchu: 70 kPa – 106kPa
10. Transport/ Uskladnění  
Teplota: - 25C – 55C (-13F – 131F)  
Vlhkost vzduchu: méně než 95%  
Tlak vzduchu: 70 kPa – 106kPa
11. LCD displej
12. Měření: čelo
13. Očekávaná délka životnosti: 5 let
14. Interval mezi měření: 5 vteřin
15. Živoznost: cca 5000 měření

Infračervený teploměr na čelo je určen k pravidelnému měření tělesné teploty. Teplota se měří na středu čela všech věkových skupin. Nedoporučuje se měření u osob které mají zranění, zánět, poranění nebo pooperační rány v místě měření.

## Použití

1. Vložte baterie do přístroje. Na displeji se zobrazí to co na obrázku níže.  
Měření tělesné teploty

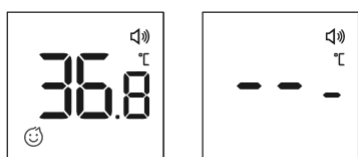


Ujistěte se, že senzorem ukazujete na čelo z blízkosti ne větší než 3 cm. Nepokládejte špičku senzoru o kůži.



2. Stiskněte tlačítko pro zahájení měření.

3. Po ukončení měření zazní tón. Tón lze vypnout. Pokud se měření nepovede, tak se na displeji zobrazí „----“, a tón nezazní.



Možné příčiny nezměření tělesné teploty:

Teplota přesahuje možnosti měření nebo podmínky pro měření nejsou dodrženy.

Vypnutí teploměru

Nechte přístroj po dobu 8 vteřin v klidu a přístroj se automaticky vypne.

Nastavení tónu

1. Stiskněte dlouze tlačítko měření, když je přístroj vypnutý. Na displeji se zobrazí symbol zvuku a pak zmizí.
2. Puštěte tlačítko měření, pokud se na displeji zobrazí symbol zvuku pro zapnutí zvuku.
3. To stejné pro vypnutí.
4. Po nastavení tónu se na displeji zobrazí C nebo F a poté se přístroj po 4 vteřinách vypne.

Ukazatel tělesné teploty

1. Pokud je výsledek měření nižší než 37,5°C (99,5°F) ukáže se symbol usmívajícího smajlíka.
2. Pokud je výsledek měření mezi 37,5 a 38 ukáže se symbol prostředního smajlíka.
3. Pokud je výsledek měření více než 38°C ukáže se symbol mračícího smajlíka.



Upozornění na nízký stav baterie

Pokud má přístroj málo baterie, ale dostatečně baterie na další jedno měření tak se ukáže na displeji symbol vybité baterie a výsledek měření pokud už bude baterie zcela vybitá vyměňte baterie.

## Tělesná teplota

Tělesná teplota člověka je mezi 35,5C a 37,8C (95,5 – 100F). Zvýšení o jeden stupněm celsia nebo o jeden stupeň fahrenheit nad normální teplotou člověka znamená že má člověk teplotu.

Rektal	97,9 F – 99,1 F	36,6 – 38C
Podpaží	94,5 F – 99,1 F	34,7 – 37,3 C
Oral	95,9F – 99,5F	35,5 – 37,5 C
Ucho	96,4 – 100,4 F	35,8 – 38 C

## Údržba a skladování

- Použijte suchou tkaninu k vyčištění přístroje, toto doporučujeme po každém použití.
- Nepoužívat žádné silné čisticí přípravky.
- Při dlouhodobějším, nepoužíváním měřicího přístroje je dobře vyndat baterie. Vytékající baterie mohou způsobit poškození.
- Po použití teploměr uložit do plastového pouzdra.
- Měřicí přístroj je nutno chránit před přímým sluncem, vysokou teplotou, vlhkostí a prachem.
- Nevystavovat extrémně nízkým teplotám pod mínus 20C nebo vysokým přes 60 C.

## Technické data

Typ: ..... FT 3095

Měření: ..... 32 – 42,9 C, 42,9/109 F

Přesnost měření: ..... +/- 0,1 C (35,5 C/95,9 F – 42,0C/107,6 F)

..... +/- 0,2 C/ 0,4 F (32,0C/89,6F/ 35,5C/95,9 F)

Displej: ..... LCD displej

Životnost: ..... 5 let

Právo provádět v průběhu neustálého vývoje produktu technické změny a změny designu zůstává i nadále vyhrazeno.

Toto zařízení bylo testováno v souladu se všemi příslušnými současnými směrnice ES, jako jsou elektromagnetická

kompatibilita a směrnice o nízkém napětí, a je vyrobeno podle nejnovějších bezpečnostních nařízení.

## Likvidace

### Význam symbolu „Přeškrtnutá popelnice“

Pečujte o naše životní prostředí, nelikvidujte elektrické přístroje společně s domácím odpadem. Dále nepoužívané nebo vadné elektrické přístroje likvidujte prostřednictvím lokálních sběrných míst. Prosím pomozte chránit životní prostředí správnou likvidací odpadů a předejít tak nežádoucím dopadům na životní prostředí zdraví nás všech.

Přispějte tak k recyklaci a dalším formám využití starých elektrických a elektronických zařízení. Vaše místní samospráva vám poskytne informace o sběrných místech.

