

Medexpro [Teploměry](#) nabízí rychlé, bezpečné a spolehlivé měření teploty. Slyšitelné pípnutí signalizuje dokončený měřicí proces až po špičce [teploty](#) jsou dosaženy. Když teplota dosáhne 37,8 °C (100 °F) nebo vyšší, zazní alarm automatické horečky. Poslední naměřené hodnoty se automaticky ukládají do paměti, což uživateli umožňuje snadno sledovat jejich teplotu. Praktická funkce automatického vypnutí pomáhá prodloužit životnost baterie.

Obsah produktu

- 1 Teploměr
- 1 Uživatelská příručka
- 1 Pouzdro na ukládání
- 1 Dárková krabička
- 5 krytů sond



Produktová ilustrace



Specifikace produktu

Jméno výrobku: [Digitální teploměr JT002NM](#)

Napájení: 1,5 DC, 1LR41 tlačítko baterie.

Spotřeba energie: 0,1mW

Životnost baterie: přibližně 1100 měření (pokud se používá 10 minut denně)

Snímací jednotka: termistor

Metoda měření: skutečné měření

Zobrazení teploty: 3-místné zobrazení + ° C (° F) v krocích po 0,1 stupni

Přesnost měření: $\pm 0,1$ ° C (32 ° C až 43 ° C)

$\pm 0,18$ ° F (89,60 ° F)

Doba měření: 2 m

Rozsah měření: 32 ° C až 43 ° C (89,6 ° F až 109,40 ° F)

Prostředí použití: Okolní teplota: + 10 ° C až + 40 ° C (50 ° F až 104 ° F)

Skladovací prostředí: -20 ° C až + 60 ° C (-4 ° F až 140 ° F)

Teplota a vlhkost: Relativní vlhkost 30-95% RH

Hmotnost: Přibl. 15 g (baterie je součástí balení)

Rozměry: 20 mm (W) * 130 mm (l) * 13 mm (d)

Příslušenství: zkušební baterie (baterie alkalického hořčíku LR4), pouzdro pro uložení, uživatelská příručka.

Balení: 80ks / CTN

Velikost CTN: 331mm * 305mm * 260mm

Pokyny pro uživatele:

Krok 1. Stiskněte tlačítko Zap / Vyp vedle displeje LCD. Po zobrazení obrazovky zazní tón, po kterém

následuje poslední teplota paměti.

Po zobrazení teploty automatického testování je nyní teploměr v testovacím režimu.

* Poznámka: Pokud je naměřená teplota nižší než 32 °C nebo 90 °F, LCD displej zobrazí Lo, pokud je naměřená teplota vyšší než 42,9 °C nebo 109,9 °F, LCD displej zobrazí Hi.

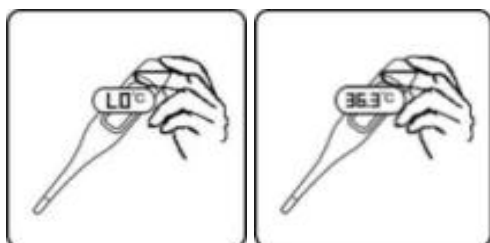


Krok 2. Umístěte teploměr na požadované místo (ústa, konečník nebo podpaží).

a) Perorální použití: Umístěte teploměr pod jazýček, jak je naznačeno polohou "v". Zavřete ústa a dýchejte rovnoměrně nosem, aby nedošlo k ovlivnění měření inhalačním / vydechaným vzduchem. Normální teplota mezi 35,7 °C a 37,3 °C (96,3 °F a 99,1 °F)

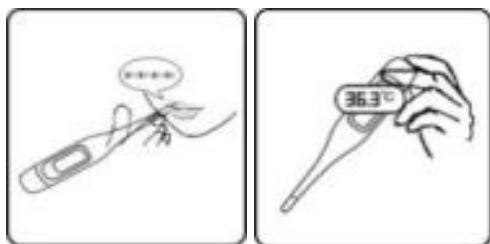
b) Použití v rektální oblasti: Pro snadné zasunutí namažte špičku stříbrné sondy s vazelínou. Jemně zasuňte snímač do konečníku přibližně 1 cm (méně než 1/2 "). Normální teplota mezi 36,2 °C a 37,7 °C (97,2 °F a 99,9 °F).

c) Použití podpaží: Utřete podpaží v suchu. Umístěte sondu do podpaží a držte rameno pevně přitisknuté na stranu. Z lékařského hlediska bude tato metoda vždy poskytovat nepřesné údaje a neměla by být použita, pokud jsou vyžadována přesná měření. Normální teplota mezi 35,2 °C a 36,7 °C (95,4 °F a 98,1 °F).



Krok3.

Známka stupně bliká po celou dobu testování. Po zastavení blikání zazní zvukový signál asi 10 sekund. Naměřená hodnota se zobrazí současně na LCD displeji. Minimální doba měření až do signalizačního tónu (pípnutí) musí být zachována bez výjimky. Měření pokračuje i po upozornění na bzučák. Zobrazená teplota se nezmění, když je teploměr vyjmut z testovací polohy.



Krok4.

Chcete-li prodloužit životnost baterie, stiskněte tlačítko On / Off pro vypnutí přístroje po dokončení testu. Pokud se neprovede žádná akce, přístroj se po zhruba 10 minutách automaticky vypne.

Teploměr uchovávejte v ochranném pouzdře.

