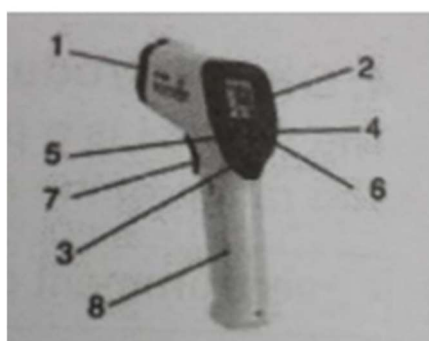


## Návod BEZKONTAKTNÍ TEPLOMĚR GP-300

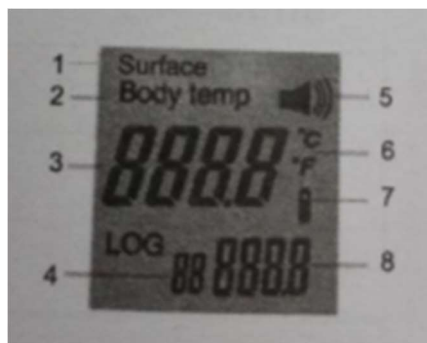
### Popis ovládacích prvků přístroje

- 1.infra sonda
- 2.obrazovka
- 3.režim
- 4.dolu
- 5.Nahoru
- 6.Podsvícení spínače
- 7.testovací klíč
- 8.kryt baterie



### Popis obrazovky

- 1.Režim povrchové teploty
- 2.Režim nastavení tělesné teploty
- 3.Výsledky
- 4.Potice uložených hodnot
- 5.Zvuková signalizace
- 6.hodnoty měření °C/°F
- 7.zvuková signalizace slabé baterie
- 8.Náhled na uložená data



## Návod k použití

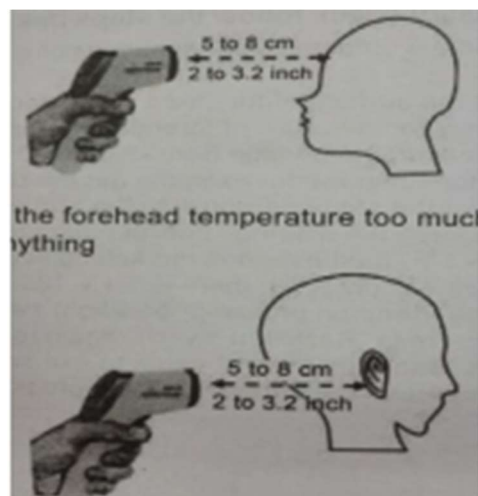
vložte baterii

**b)** čekejte 10minut na načtení prvního softvérového vstupu přístroje

**c)** v případě, že nebude výrobek používán často, se může stát, že výrobek bude startovat až o 5 sekund později z důvodu kalibrace prostředí

**d)** zaměřte teploměr na čelo hlavy ze vzdálenosti 5-8cm a držte tlačítko 7 ( testovací klíč ), na obrazovce se objeví v okamžiku testovací data ( pamatujte, že v měření nesmí být překážka v podobě vlasů, oblečení, make up atd. ), viz.obrázek

**e)** vlivem okolních teplot může být přední část hlavy-čelo ovlivněna , a výsledky mohou být zkreslující, a proto doporučujeme také měření ucha, viz. obrázek



## Oprava přístroje

Pokud nastane při užívání přístroje jakýkoliv problém , prosím postupujte dle instrukcí pro řešení problémů, pokud problém přetrvává, kontaktujte prosím svého prodejce.

LCD obrazovka nezobrazuje data

LCD obrazovka zobrazuje na obrazovce „HI“ ( tělesná teplota přesáhla 42.5°C )

LCD obrazovka zobrazuje na obrazovce „LO“ (tělesná teplota nepřesáhla 32°C )

Další důvody pro zobrazení symbolů „HI“ a „LO“ mohou být z důvodů viz.tabulka níže

Důvody pro zobrazení symbolů "HI" a "LO"	návrh řešení
měření blokují vlasy či pot	odstraňte
měření blokuje nestabilní vzduch	zajistěte stabilní vzduch
měření blokuje příliš velká vzdálenost	zkráťte vzdálenost měření
Zkreslené výsledky z předešlého podchlazeného/přehřátého prostředí	vyčkejte minimálně 20 minut , než se tělesná teplota stabilizuje