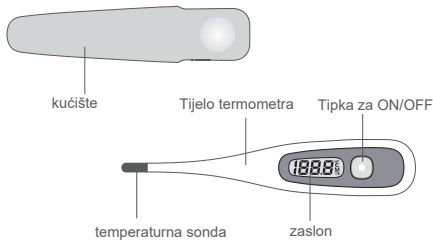


#### Sigurnosne mjere:

Molimo pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije uporabe. Ne dopustite da djeca koriste ovaj proizvod sami.

#### Izgled proizvoda



#### Materijal izrade:

Kućište, Tijelo termometra, Tipka On/Off: ABS  
Temperaturna sonda: Nehrđajući čelik SUS304

#### Funkcija i područje primjene

Ovaj proizvod mjeri tjelesnu temperaturu kontaktirajući temperaturnu sondi s mjernim dijelovima (aksila, usna šupljina, anus) i prikazujući najvišu temperaturu na digitalnom LCD zaslonu, prikladno za mjerenje tjelesne temperature čovjeka.

#### Opis proizvoda

Naziv proizvoda: Digitalni Termometar

Model: I-MEDICAL 8611 i I-MEDICAL 8611 (B)

Napajanje: DC 1.5V

Potrošnja: 0.2mW

Viek trajanja baterije: 1000 x (izvadite bateriju ako se rijetko koristi)

Prikaz temperature: 3-znamenkasti zaslon, Točnost 0.1 C/F

Metoda mjerenja: mjereni tip

Temperaturni senzor: termistor

Točnost mjerenja:

(a) Temperaturni raspon 35.0 C ~ 39.0 C, dopušteno odstupanje ±0.1 C;

(b) Temperaturni raspon 32.0 C ~ 34.9 C and 39.1 C ~ 43.0 C, dopušteno odstupanje ±0.2 C.

(izmjereno ispod 25 C normalne sobne temperature i vodene kupke)

Temperaturni raspon: 32.0 C ~ 42.9 C

Prikaz temperaturnog raspona: temperatura < 32.0, simbol 'Lo'; temperatura ≥ 43.0 C, simbol 'Hi'.

Težina: cca 27g (uključujući bateriju)

Dimenzije: (L)20\*(w)26.6\*(H)133mm

Zaštita od strujnog udara: unutarnja snaga tipa B

Klasifikacija zaštite od prodora: Nije vodootporan

Metoda dezinfekcije i sterilizacije: Slijedite preporuke proizvođača

Klasifikacija sigurnosti: Oprema koja se ne može koristiti u prisutnosti smjesa zapaljivog anestetičkog plina i zraka ili a smjesa kisika ili dušikovog oksida

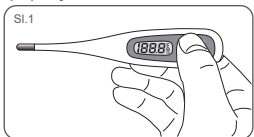
Klasifikacija radnog sustava: Neprekidni rad

Radni uvjeti: temperatura 5 C ~ 40 C, vlažnost 30% ~ 85%

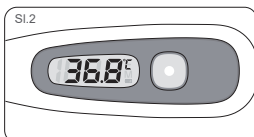
Uvjeti pohrane: temperatura -20 C ~ 60 C, vlažnost ispod 95%

#### Metoda mjerenja temperature

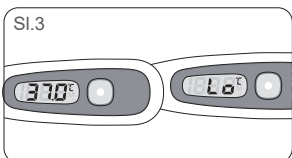
- Pritisnite tipku za napajanje. Samotestiranje i zaslon je popunjen. Slika 1



- Prikazan posljednji rezultat mjerenja. Slika 2



- Prilaz 37.0 C, °C simbol počinje treptati nakon 2 sekunde. Slika 3



- Stavite termometar u mjesto (aksila, oralno, anus)

#### Temperatura aksile

Prije mjerenja držite aksilu (pazu) zatvorenim 5 minuta. To će mjerenja učiniti preciznijima

- Postavite temperaturnu sondi na sredinu aksile
- Lagano pritiskajte ruku, učvrstite temperaturnu sondi ispod pazuha rukom

#### Oralna temperatura

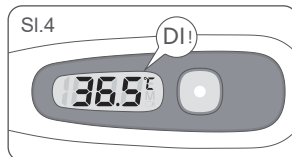
Držite usta zatvorena 5 minuta prije mjerenja

- Stavite sondi termometra ispod korijena jezika, s desne ili lijeve strane korijena jezika.
- Pritisnite termometar jezikom.
- Držite termometar rukom u slučaju klizanja.

#### Napomena:

- 1) Molimo mjerite na istom položaju i u isto vrijeme svakog dana;
- 2) Nemojte mjeriti unutar 30 minuta nakon sporta, kupke ili obroka

- Ovo pokazuje da termometar mjeri temperaturu iako se temperatura stalno mijenja. Po završetku mjerenja oglasiti će se zvuk 'di'. Izvadite termometar i očitajte. Slika 4



- Provjerite rezultat mjerenja i isključite. Ako zaboravite isključiti termometar, automatski će se isključiti nakon 10 minuta.
- Ako trebate ponovno mjeriti, isključite termometar i onda započnite iznova.

#### Kako vidjeti posljednje mjerenje?

Pritisnite tipku On/Off, zaslon je u potpunosti popunjen i samotestiranje funkcije je završeno, a zatim se prikazuje vrijednost temperature zadnjeg mjerenja

#### Indikator statusa baterije

Pritisnite tipku On/Off. Ako se na zaslonu prikazuje oznaka " ", vrijeme je da zamijenite baterije. Zamijenite baterije batelijama s istim specifikacijama kao i originalne, a istrošene baterije odložite prema lokalnim propisima.

#### Napomena

- Proizvod ne izlažite kemijskim otapalima ili izlažite visokim temperaturama. Ne koristite ovaj proizvod pod jakim elektromagnetskim smetnjama.
- Proizvod je precizna elektronička roba. Molimo vas da se ne savijate i ne spuštate.
- Dijelovi sonde i kućište termometra su vodootporni i mogu se prati. Ne stavljajte cijeli proizvod u vodu.
- Ako mjerite oralnu temperaturu, nemojte gristi sondi termometra jer bi se proizvod mogao oštetiti.
- Nemojte popravljati, modifikovati ili rastavljati proizvod osim ako ne mijenite baterije. Molimo odložite istrošene baterije prema propisima.
- Molimo nemojte koristiti termometar u bilo koje druge svrhe, osim za mjerenje ljudske tjelesne temperature..
- Molimo nemojte sami dijagnosticirati ili se liječiti prema rezultatima mjerenja. Uklonite baterije i stavite ih u kutiju ako se proizvod često ne koristi, spriječite da se proizvod pokvari zbog vjerojatnog curenja baterije.

#### Održavanje

- Nemojte prati termometar pod jakim mlazom ili namakanjem u vodi.
- Obrišite termometar čistom mekom krpom.
- Korisnicima savjetujemo da sondi termometra očiste alkoholom prije uporabe.
- Nemojte dozvoliti da alkohol dodiruje zaslon kada čistite sondi termometra alkoholom.
- Kod tvrdokornih mrlja, upotrijebite blago navlaženu krpu vodom ili neutralno otapalo za čišćenje. A zatim obrišite mekom krpom.
- Molimo pridržavajte se sljedećih mjera opreza u slučaju da se slomi termometar:
  - Nemojte koristiti benzen, razrjeđivač, benzin ili druge jake sastojke ili otapala za čišćenje termometra.
  - Molimo nemojte sondi termometra potopiti u alkohol duže vrijeme ili ga čistiti vrućom vodom (50 C ili više).
  - Molimo nemojte čistiti termometar ultrazvukom.

## Upute za uporabu

### Digitalni Termometar



Sigurnosne mjere predostrožnosti: Molimo pažljivo pročitajte ovaj priručnik za proizvod prije nego što ga počnete koristiti



Manufacturer: Jiangxi AOV Maternity & Baby Products Co., Ltd.  
Address: Guixi Industrial Park, Jiangxi Province, China  
Postcode: 335400 Website: www.aovbaby.com  
Registration Certificate Number: GXZZ 20152200218  
Production License Number: GSYJXSCX No. 20150023  
Product Standard: GB / T21416,-2008