

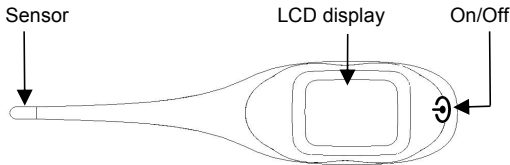
Digitalt Termometer Manual

Model: PT-11B

Update: 2020/9/21
Version: 01

Specifikationer

Måleinterval: 32,0~43,9°C (90~111°F)
Måletid: Ca. 10 sekunder
Nøjagtighed: ±0,1°C for 35~42°C & ±0,2°C (±0,4°F) for øvrige interval ved en stuetemperatur på 22°C.
Display: 31/2 LCD cifre (Displayenhed : 0,1°C)
Batteri: CR2032 litium
Batterilevetid: Ca. 1000 målinger.
Vægt: 27 g



Brugsvejledning

- 1) Sørg for at rumtemperaturen er mellem 16°C og 31°C før termometeret tages i brug.
- 2) Tryk på On/Off knappen. Skærmen vil vise fuldt display med en bip lyd, som indikerer at der er tilstrækkeligt strøm på batteriet.

Fuldt display



- 3) Hukommelsesfunktion: Efter fuldt display, vises den seneste målte temperatur sammen med "Last memory".
- 4) Efter 2 sekunder, skifter displayet "Lo°C". Symbolet "°C" vil blinke. Vent venligst til "°C" har blinket tre gange før temperaturen tages.
- 5) En tone lyder efter ca. 10 sekunder når målingen er færdig.
 - a. Normal alarm: lyder sådan: "bibi.....bibi.....bibi....." og displayet lyser op med grøn farve i 5 sekunder. Det betyder at temperaturen er under 37,6°C.
 - b. Feberalarm: Lyder sådan: "bibibibi...bibibibi...bibibibi..." og displayet lyser op i rød farve i 5 sekunder. Det betyder at temperaturen er over 37,6°C.
- 6) Under måling:
Displayet vil vise "Lo°C" hvis den målte temperatur er under 32,0°C, eller det vil vise "Hi°C" hvis temperaturen er over 43,9°C.
- 7) Sluk termometeret efter brug ved at trykke let på On/Off knappen eller blot vent, da termometeret automatisk slukker for at spare strøm.
- 8) Brug kun termometeret til børn under voksent opsyn.
- 9) For at to målinger ikke skal påvirke hinanden anbefales det at man venter mindst 3 minutter mellem hver måling.
- 10) "°C" kan skiftes til "°F": Tryk og hold On/Off knappen inde indtil "Lo°C" vises, slip hurtigt knappen og tryk hurtigt ind igen.

Måling:

Det anbefales, at du måler din temperatur på samme tidspunkt om morgenen, da din temperatur kan være lavere eller højere, hvis det er tidligere eller senere på dagen.

- 1) Ved oral brug: Luk din mund i et minut for at en stabil temperatur. Træk vejret roligt gennem næsen. Luften fra åndedrættet vil påvirke nøjagtigheden af målingen af din mund.
- 2) Ved anal brug: Dette giver den mest stabile temperatur og kan bruges til både babyer og børn. Sensoren skal indføres 2-3cm. Vaseline kan bruges til at gøre indføringen blidere.
- 3) Ved brug under armhulen: Rengør termometeret med en tør klud og placer det i armhulen. Hold termometeret fast med armen. Temperaturen ved denne type målinger er ikke så præcis, at den anbefales til præcise målinger.

Måletid: Forudsigelsestilstand: ca. 10s.

Ikke-forudsigelsestilstand: minimum 5 minutter

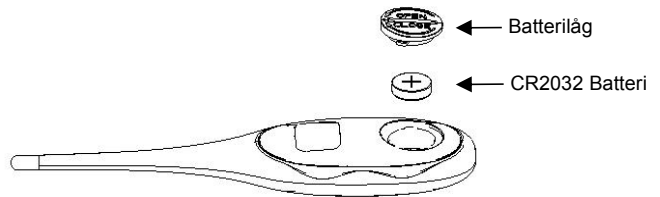
Bemærk: Den normale temperatur er forskellig fra person til person og tidspunktet for målingen.

Rengøring er nødvendig før hver måling.

Måling er unøjagtig, når batteriniveauet er lavt.

Udskiftning af batteri

- 1) Når displayet bliver utydeligt eller når "■" vises i displayet, skal batteriet skiftes med det samme for at sikre præcise målinger.
- 2) For at skifte batteriet, åbn låget på bagsiden af termometeret ved hjælp af en mønt eller lignende.
- 3) Skift kun til nyt CR2032 batteri. Inden låget skrues på igen med en mønt kontrollér at silikoneeringen ikke er beskadiget eller mangler, så termometeret fortsat er vandtæt.




Rengøring og vedligeholdelse:

Termometeret er vandtæt og kan rengøres med vand eller renselotion. Følgende renselotion anbefales:

Navn	Densitet
Medicinsk alkohol	75%

Notes: Andre rensmidler ud over den ovenfor nævnte kan beskadige termometeret. Termometeret behøver ingen kalibrering.

Bemærk:

- 1) Beregnet til måling af kropstemperatur på mennesker.
- 2) Designet og produceret i overensstemmelse med kravene i EN12470-3: Performance of Compact electrical thermometers (non-predictive and predictive) with maximum device.
- 3) Det har bestået EMC udledningstesten, immunitetstesten ifølge EN60601-1-2 og biokompatibilitetstesten i henhold til MDD annex I.
- 4)  I henhold til graden af beskyttelse mod stød er det klassificeret til BF, i overensstemmelse med EN60601-1.
- 5) Undgå fald, stød eller slag.
- 6) Læg det aldrig i kogende vand for sterilisering.
- 7) Lad det aldrig komme i forbindelse med nogen former for kemikalieopløsning, og hold det væk fra direkte sollys eller varmekilder såvel som stærke elektromagnetiske kilder for at undgå driftsforstyrrelse.
- 8) Det skal benyttes i omgivelser med en temperatur på 10~35°C og en luftfugtighed på 40~80% mens det opbevares og transporteres i omgivelser med en temperatur på 0~40°C og en luftfugtighed på 30~90%.
- 9) Fjern ikke nogen dele - ud over batteriet.
- 10) Kasserede produkter og batterier skal bortskaffes i henhold til relevante nationale bestemmelser.
- 11) Advarsel! Sørg for at holde både batterier og termometeret udenfor børns rækkevidde.
- 12) Tag batteriet ud hvis termometeret ikke bruges i længere tid.
- 13) Produktets levetid er 3 år.
- 14) Produktet er beregnet til at betjening af voksne. Efter afsluttet måling skal termometeret fjernes fra børn med det samme.
- 15) Test protokol (kun til laboratoriebrug)
 - Placer termometeret i et væskebad med en temperatur over 35°C, spidsen af termometeret bør være 2 cm under overfladen.
 - Vent i 3 sekunder og tænd termometeret.
 - Når måling er færdig (efter ca. 8-10 sekunder), aflæs temperaturen.

EC REP Luxus Lebenswell GmbH

Kochstr.1,47877,Willich,Germany



Hangzhou Ouhui Technology Co.,Ltd.

NO.8-2, Jiaqi Rd, Xianlin Industrial Park, Yuhang District, Hangzhou, Zhejiang, China

