

# apotekets

## DIGITAL TERMOMETER

### BØJELIG SPIDS - 10 SEKUNDER



#### Vigtige sikkerhedsanvisninger

Følg brugsanvisningen. Den indeholder vigtig information om betjeningen af termometret samt sikkerhedsoplysninger. Læs brugsanvisningen omhyggeligt, inden termometret tages i brug, og gem den til senere brug.

- Termometret må kun anvendes til måling af kropstemperatur.
- Lad altid temperaturmålingen være, indtil termometret bipper.
- Hold termometret uden for børns rækkevidde, da nogle dele er så små, at de kan sluges.
- Anvend ikke termometret tæt på elektromagnetiske felter såsom mobiltelefoner eller radioinstallationer. Hold en mindsteafstand på 3,3 meter til sådanne apparater, når termometret er i brug.
- Beskyt termometret mod stød/slag og undgå at tabe det.
- Undgå omgivelsestemperatur over 60°C. Termometret må IKKE koges.
- Brug kun desinfektionsmidler, som er nævnt i afsnittet "Rengøring og desinfektion", til rengøring af termometret. Termometret skal være intakt, når det dyppes i desinficerende væske.



**ADVARSEL:** Den målte temperatur er ikke en diagnose, men et symptom. Lad derfor ikke måleresultatet stå alene.



Batterier og elektroniske apparater skal bortskaffes i overensstemmelse med gældende lokale bestemmelser. Må ikke bortskaffes sammen med husholdningsaffaldet.



Læs denne brugsvejledning omhyggeligt, før termometret tages i brug.



Type BF-godkendt

#### Tænd termometret

Tryk på (1) tænd/sluk-knappen for at tænde termometret. Et kort bip angiver "termometer tændt", og en automatisk displaytest viser alle symboler i (2) displayet.

Ved en omgivelsestemperatur under 32°C viser (2) displayet "--" og et blinkende "°C". Termometret er nu klar til brug.

#### Funktionstest

Der kører en automatisk funktionstest, hver gang termometret bliver tændt. I tilfælde af fejl (unøjagtig måling), viser (2) displayet "ERR". I dette tilfælde kan der ikke udføres temperaturmåling, og termometret skal udskiftes.

#### Anvendelse af termometret

Vælg ønsket målemetode – se afsnittet "Målemetoder/normal kropstemperatur". Under hele målingen viser (2) displayet den aktuelle kropstemperatur og symbolet "°C" blinker. Når der de seneste 8 sekunder er målt en temperaturstigning på mindre end 0,1°C, og "°C" ikke længere blinker i (2) displayet, bipper termometret 10 gange som tegn på, at måleresultatet er klar til aflæsning.

Termometret slukker automatisk efter cirka 10 minutter. Forlæng batteriets levetid ved at trykke på (1) tænd/sluk-knappen straks efter brug.

#### Hukommelse

Hold (1) tænd/slukknappen nede i mindst 3 sekunder, når termometret tændes, for at se den senest målte maksimumtemperatur. Samtidig vises et "M"

(memory) i (2) displayet. Når knappen slippes, forsvinder dette måleresultat efter ca. 3 sekunder, hvorefter termometret slukker automatisk.

## Målemetoder/normal kropstemperatur

### I munden (oralt) / 35,5-37,5°C

Placér termometret i en af de to lommer under tungen, til venstre eller højre for tungeroden. (4) Målespidsen skal være i god kontakt med vævet. Luk munden og træk vejret jævnt gennem næsen for at undgå, at målingen bliver påvirket af ind- og udåndingsluften. Omtrentlig måletid: 10 sekunder.

### I endetarmen (rektalt) / 36,6-38,0°C

Dette er den mest pålidelige målemetode og er særligt velegnet til børn. Før forsigtigt (4) målespidsen 2-3 cm ind i endetarmsåbningen. Omtrentlig måletid: 10 sekunder.

### I armhulen / 34,7-37,3°C

Vi anbefaler at måle temperaturen enten oralt eller rektalt for at opnå et mere pålideligt resultat. Ved måling i armhulen anbefaler vi en måletid på mindst 5-10 minutter, uanset om termometret bipper inden da.

### Rengøring og desinficering

Væd en vatrondel, et stykke køkkenrulle el.lign.

med Apotekets Overfladedesinfektionsspray eller Isopropylalkohol 70%\*.

Rengør termometret ved at tørre fra midten i retning mod målespidsen. Dyp derefter målespidsen i Apotekets Overfladedesinfektionsspray eller Isopropylalkohol 70% i mindst fem minutter (højest 24 timer). Lad termometret tørre i et minut før det bruges igen. Undgå aftørring og desinficering af displayet for at undgå at det falmer.

\*Biocidmidler skal anvendes med forsigtighed. Læs brugsanvisningen på emballagen før produktet tages i brug.

### Udskiftning af batteri

Når (2) displayet viser symbolet ▼, skal batteriet udskiftes. Fjern (3) batterihætten og isæt det nye batteri med - polen opad. Batteritype: 1,5/1,55 V LR41. Batterier kan f.eks. købes i forretninger med el-artikler.

### Garanti

2 års garanti fra købsdatoen. Beskadigelse forårsaget af fejlagtig brug er ikke dækket af garantien. Garantien omfatter ikke batteri og emballage. Alle andre former for skadeserstatning er udelukket. Krav om garantiydelse skal fremsættes til det apotek, hvor termometret er købt. Medbring købskvittering.

Type	Maksimumtermometer
Måleinterval:	32,0°C til 42,9°C Temp. < 32,0°C: display "---" lav (for lav) Temp. > 42,9°C: display "H" høj (for høj)
Målenøjagtighed:	+/- 0,1°C mellem 34° og 42°C.
Driftmæssige betingelser:	Rumtemperatur 10-40°C. 15-95% maksimal relativ luftfugtighed
Opbevaring:	Mellem -25°C og +60°C. 15-95% maksimal relativ luftfugtighed
Batteri:	1,5/1,55 V, LR41
Batterilevetid:	Cirka 4.500 målinger (ved brug af nyt batteri)
IP-klasse:	IP22
Reference til standarder:	EN 12470-3, kliniske termometre: ASTM E1112, IEC 60601-1, IEC 60601-1-2 (EMC), IEC 60601-1-11
Forventet levetid:	5 år eller 10.000 målinger

Dette termometer overholder kravene i EU-Direktiv 93/42/EEC om Medicinsk Udstyr. Der tages forbehold for tekniske ændringer.



MicroLife AG  
Esenstrasse 139  
9443 Widnau, Schweiz



MicroLife UAB  
P. Luksio g. 32  
08222 Vilnius  
Lithuania

### Distributør:

Apotekernes A.m.b.a.  
Mileparken 20E  
2740 Skovlunde  
apotekets.dk

Varenr.: 202783

CE 0044

Ver.: 02.2021