

# Sensitest Color Display Thermometer

## SNELLE HANDLEIDING VOOR DE KFT-05

De snelle kleurendisplay thermometer kan in 10 seconden een temperatuurmeting vaststellen. Deze snelle handleiding is geen vervanging voor de originele handleiding. Lees voor gebruik de waarschuwingen van de fabrikant in de originele handleiding.



### Toepassing van de thermometer:

Plaats	oraal, rectaal
Waterprooflevel	ip55
Temperatuurbereik	32,00 – 42,99 graden Celcius
Auto shut-off	na 5 minuten
Batterij	DC 3v, CR1632
Batterijduur	Circa 600 metingen
Gebruikstemperatuur	5-40 graden Celcius

- **Voor de eerste meting:** Verwijder het on/off-kapje aan het uiteinde van de thermometer. Trek de batterijfolie los waardoor de thermometer aan gaat.
- **Meting in de mond of oksel:** Niet praten tijdens de meting. Houd de mond gesloten. Niet bewegen. Na bad, douche, drinken, eten, roken of sportieve inspanning wacht 30 minuten voordat je een meting doet.

### Hoe werkt de thermometer

1. **Druk op de on/off knop** de thermometer piept en de display geeft de laatst gemeten temperatuur weer uit het geheugen. Achter de temperatuur verschijnt een 'm'.
2. **De thermometer geeft 'Lo' weer** de thermometer is klaar voor de meting
3. **Voer de meting uit**
4. **De thermometer piept** zodra de meting is voltooid. De display geeft de gemeten temperatuur weer.
5. **De achtergrond kleur is groen** temperatuur 36.00 – 37.29 graden Celcius
6. **De achtergrond kleur is blauw** temperatuur 32.00 – 35.99 en 37.30 – 37.99 graden Celcius
7. **De achtergrond kleur is rood** temperatuur 38.00 – 42.99

### Veel gestelde vragen over de Kleuren Display Thermometer

**Wat betekent 'Lo' op de display?** Dit betekent niet dat de batterij leeg is. De gemeten temperatuur is onder de 32 graden. Ben je bezig met een temperatuurmeting van het lichaam zoek dan een andere plek voor de meting.

**Hoe kan ik de piep uitschakelen?** Als de thermometer is uitgeschakeld houd de on/off knop gedurende 3 seconden ingedrukt. Er verschijnt 'ON' op de display. Druk nogmaals kort op de on-off knop tot er 'OFF' staat, het koortsalarm/piep is nu uitgeschakeld.

**De thermometer werkt niet?** Verwijder de batterijfolie onder het on-off kapje. Als de thermometer lang niet is gebruikt kun je de batterij vervangen van het type CR1632.

De Sensitest digitale thermometer meet de lichaamstemperatuur, die wordt gemeten aan het metalen meetpunt. Dit apparaat kan oraal (onder de tong), oksel (onder de oksel) of rectaal (in het rectum geplaatst) worden gebruikt. Er zal een "piep" klinken uit het apparaat zodra de temperatuurmeting is uitgevoerd. Om de beste resultaten en tevredenheid op de lange termijn met deze digitale thermometer te garanderen, raden wij u aan eerst de instructies aandachtig te lezen.

#### **Opmerking**

- Tijdens de meting mag u niet lopen, rennen of praten.
- De thermometer mag alleen worden gebruikt onder toezicht van een volwassene.
- Bewaar de thermometer niet op een plek waar deze wordt blootgesteld aan direct zonlicht, stof of vochtigheid. Vermijd extreme temperatuur.
- Vermijd het laten vallen of blootstellen van uw thermometer aan sterke schokken.
- Haal de thermometer niet uit elkaar, behalve om de batterij te vervangen.

#### **Voorzichtig**

- De thermometer bevat kleine onderdelen (bijv. batterij) die door kinderen kunnen worden ingeslikt. Bewaar de thermometer buiten het bereik van kleine kinderen.
- Als het apparaat langere tijd niet wordt gebruikt, zorg er dan voor dat u de batterij op tijd verwijdt.

#### **Gebruiksaanwijzing**

**Rectale meting:** Dit is vanuit medisch oogpunt de meest nauwkeurige methode, omdat de temperatuur het dichtst bij de basale lichaamstemperatuur komt. Breng een water oplosbaar lubricant aan op de tip van de thermometer. Het uiteinde van de thermometer wordt na het aanzetten voorzichtig in het rectum ingebracht, maximaal 2 cm diep. Forceer de thermometer nooit in geval van weerstand bij het inbrengen van de thermometer in het rectum. Houd de thermometer tot het einde van de meting op zijn plaats. Zodra de meting is uitgevoerd klinkt een meetpiepton. De gebruikelijke meettijd bedraagt ongeveer 10 seconden.

**Orale meting:** Ten minste 30 minuten voor de meting niet eten of drinken. Er zijn verschillende warmtezones in de mond. Om een nauwkeurige meting uit te voeren plaatst u de thermometer links of rechts van de wortel van de tong (onder de tong). De punt van de thermometer moet constant contact hebben met het weefsel tijdens uitvoeren van de meting. Houd de mond gesloten tijdens de meting en adem gelijkmatig door de neus. De gebruikelijke meettijd is ongeveer 10 seconden.

**Axillaire meting:** Door de thermometer in de oksel te plaatsen, krijgt u een meting van de oppervlaktetemperatuur. De gebruikelijke meettijd voor deze methode is ongeveer 10 seconden. Om een nauwkeurig meetresultaat te verkrijgen, raden wij aan om de thermometer in de UIT-stand gedurende circa 10 seconden onder de arm te houden. Daarna drukt u op de on/off knop en voert u vervolgens de meting uit.

#### **Opmerkingen**

Wij raden ten eerste de rectale methode aan, omdat dat de meest nauwkeurige methode is voor het verkrijgen van de basale lichaamstemperatuur.

#### **Werking**

- Druk op de ON/OFF-knop om de thermometer in te schakelen. Een korte piep geeft aan dat de thermometer is ingeschakeld. Tegelijkertijd wordt een testdisplay uitgevoerd waarin alle symbolen oplichten.
- De thermometer is klaar voor gebruik als "Lo" en een knipperende "°C" op het display verschijnen. (Opmerking: bij een temperatuur onder de 32,00°C zal het display "Lo °C" weergeven, terwijl bij een temperatuur boven de 42,99°C er "Hi °C" verschijnt.)

Tijdens de meting wordt continu de huidige temperatuur weergegeven. Gedurende de meting knippert tevens het "°C" symbool. De meting wordt beëindigd wanneer een constante temperatuur wordt bereikt. Aan het einde van de meting klinken 10 pieptonen. De hoogst gemeten temperatuur wordt weergegeven. Om de levensduur van de batterij te verlengen, schakelt u de thermometer na gebruik uit door nogmaals op de ON/OFF-knop te drukken. De thermometer wordt ook na ongeveer 5 minuten automatisch uitgeschakeld.

### Piepjes aan- of uitschakelen

De geluidsfunctie kan worden aan of uit gezet. Terwijl het apparaat uitgeschakeld is, houdt u de ON/OFF-knop circa 3 seconden ingedrukt totdat het scherm de markering "ON" weergeeft. Druk daarna nogmaals op de knop om het "OFF"-teken weer te geven op LCD-scherm. Dit betekent dat het geluid is uitgeschakeld. Herhaal deze handeling om het opnieuw te activeren.

### Geheugenfunctie

- Druk op de AAN/UIT-knop om de thermometer in te schakelen. De laatst gemeten temperatuur wordt automatisch weergegeven. De temperatuur verschijnt met een kleine "M" op het display.
- U kunt nu een nieuwe meting uitvoeren of de thermometer uitschakelen met de AAN/UIT knop.
- De opgeslagen waarde wordt automatisch overschreven wanneer een nieuwe meting wordt uitgevoerd.

**Kleuren licht functie.** De thermometer is uitgerust met een 3-kleuren LCD-scherm met achtergrondverlichting dat aan het einde van elke meting oplicht met een kleur die afhangt van de gedetecteerde temperatuur.

Hieronder staan de lichaamstemperatuur bereiken die overeenkomen met elke kleur:

Achtergrond kleur	Temperatuur bereik
Groen	36.00 – 37.29 graden Celcius
Blauw	32.00 – 35.99 graden Celcius 37.30 – 37.99 graden Celcius
Rood	38.00 – 42.99 graden Celcius

**Reiniging en desinfectie.** Om infecties te voorkomen moet de thermometer na elk gebruik grondig worden gereinigd. We raden het daarom aan het gebruik van in de handel verkrijgbare ontsmettingsmiddelen (bijvoorbeeld een milde oplossing die alcohol bevat).

**Instructie voor onderhoud.** Dit apparaat heeft tijdens de verwachte levensduur geen specifieke onderhoudsprocedures nodig, behalve de batterijvervanging. De levensverwachting voor dit apparaat is 3 jaar vanaf de productiegegevens of 2 jaar vanaf het eerste gebruik (zonder batterijen en met betrekking tot de limieten voor opslagomstandigheden). Na deze periode wordt aanbevolen om het apparaat te gebruiken na een nauwkeurigheidscntrole uitgevoerd door een gekwalificeerd extern instituut.

### Specificaties\*

Modelnummer	KFT-05
Display	LCD, 4,5 cijfers, 23,5 mm x 15,5 mm, met 3 kleuren achtergrondverlichting
Temperatuurmeting	Thermistor
Geschikt voor meting	Rectaal/Oraal/Axillair
Temperatuurmeetijd	10 seconden
Meetbereik	32,00°C - 42,99°C
Nauwkeurigheid	+/- 0,1°C van 35,5°C tot 42°C +/- 0,2°C in het restmeetbereik
Resolutie	0,01°C
Geheugenrecords	1 set
Indicatie lage spanning	Ja
Functie automatisch uitschakelen	Ja, na 5 minuten
Stroombron en spanning	DC 3,0V knoopcelbatterijen, type CR1632
Levensduur batterij	Ca. 600 metingen of 2 jaar
Werkomgeving	Temperatuur 5°C tot 40°C Vochtigheid: 15% RV tot 85% RV
Transport-/opslagconditie	Temperatuur -20° tot 55°C 10% RV tot 85% RV













\*Als er een specificatiewijziging voor het product plaatsvindt, worden deze zonder voorafgaande kennisgeving toegepast.

### Elektromagnetische comptabiliteit

Het apparaat voldoet aan de IEC 60601-1-2-norm voor elektromagnetische compatibiliteit. Informeer bij de fabrikant voor details over deze meetgegevens. Wij behouden ons voortdurend het recht voor om technische en ontwerptechnische wijzigingen aan te brengen met als doel productverbetering.

### Waarschuwing

- Dit apparaat mag niet worden gebruikt in de buurt van, of bovenop, andere elektronische apparatuur, zoals mobiele telefoons, zendontvangers of radiobesturingsproducten. Als u dit toch moet doen, moet worden gecontroleerd of het apparaat normaal functioneert.
- Het gebruik van andere accessoires en netsnoeren dan gespecificeerd, met uitzondering van kabels die worden verkocht door de fabrikant van de apparatuur of het systeem als vervangingsonderdelen voor interne componenten, kan resulteren in verhoogde emissies of verminderde immuniteit van de apparatuur of het systeem.

 <b>LOT</b>	Batch code	 <b>i</b>	Consult instructions for use		Keep dry
	Manufacturer		Date of manufacture		Keep away from sunlight
	Temperature limit		Authorized representative in the European Community/ European Union		Catalogue number
	CE marking		Importer		Unique device identifier



Kangfu Medical Equipment Factory  
380 Ningtang East Road  
325600 Yueqing,  
Zhejiang P.R.C.

### INFO NL & BE

Sensitest  
Distributieweg 54  
2645 EJ Delfgauw  
INFO NL: Tel. 015-3642121  
INFO BE: Tel. 03-8081447  
info@sensitest.nl



Lin Sun / Luxus Lebenswelt GmbH  
Kochstrasse 1,  
47877 Willich, DE