
1320S

GEBRAUCHSANWEISUNG

Digital-Fieberthermometer mit Sprache

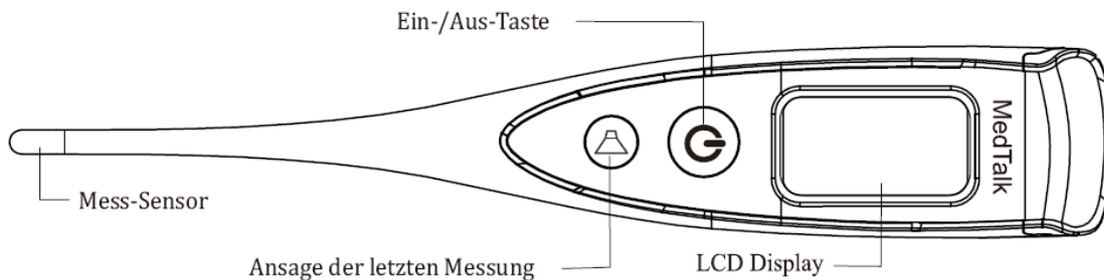
Inhalt

- Sicherheitshinweise
- Produktbeschreibung
- Bedienung des Thermometers
- Informationen zur Körpertemperatur
- Spracheinstellung
- Batteriewechsel
- Reinigung und Desinfektion
- Technische Spezifikationen

Sicherheitshinweise

- Verwenden Sie das Produkt erst nachdem Sie die Gebrauchsanweisung gelesen haben.
- Dieses Messinstrument ist ausschließlich zur Feststellung der Körpertemperatur bestimmt, die Benutzung ist kein Ersatz für einen Arztbesuch.
- Das Thermometer enthält Kleinteile die von Kindern verschluckt werden können! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt mit dem Produkt.
- Stöße und Erschütterungen können das Gerät schädigen, vermeiden sie das Biegen des Mess- Sensors.
- Vermeiden Sie Umgebungstemperaturen über 60 °C und setzen Sie das Gerät keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.
- Das Gerät ist nicht wasserdicht - vermeiden Sie jeden direkten Kontakt mit Wasser und anderen Flüssigkeiten.
- Entfernen Sie die Batterien wenn Sie das Gerät für einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
- Die Funktionsweise des Thermometers kann durch elektromagnetische Felder beeinflusst werden, die z.B. durch Mobilfunkgeräte oder Heimnetzwerk-Geräte entstehen. Daher wird ein Mindestabstand von 1,5 Metern empfohlen.
- Der Hersteller empfiehlt die Messgenauigkeit des Thermometers alle 2 Jahre von einem autorisierten Labor überprüfen zu lassen.

Produktbeschreibung



Bedienung des Thermometers

Drücken Sie die kleine Taste nach der Messung, wiederholt das Gerät die Temperaturansage der letzten Messung. Für eine neue Messung drücken Sie kurz die große Ein-/Aus-Taste und ein Ton signalisiert, dass das Gerät eingeschaltet ist. Sie werden nun von einer Stimme aufgefordert die Temperatur zu messen. Die Messung ist nach 8-10 Sekunden beendet, es erklingt ein Signalton und das Gerät nennt Ihre Körpertemperatur. Falls Sie eine weitere Messung durchführen möchten, schalten Sie es aus und erneut ein. Das Thermometer schaltet sich 3 Minuten nach der Messung oder nach 1 Minute ohne Messung automatisch ab.

Fehler während des Funktionstests

Falls ein Fehler während des Funktionstests auftreten sollte, zeigt der Bildschirm „Err“ an und Sie werden zu einer neuen Messung aufgefordert.

Informationen zur Körpertemperatur

Die „normale“ Körpertemperatur liegt bei etwa 37,0°C, jedoch kann dieser Wert zwischen 36,1°C und 37,2°C variieren. Diese Schwankungen werden durch die unterschiedlichen Verhaltensweisen, z.B. Rauchen und Sport verursacht. Die Körpertemperatur ist auch abhängig von der Tageszeit, des Ortes und Lebensalters.

Messarten

In der Mundhöhle (oral) Normalwert 35,7°C – 37,2°C

Platzieren Sie das Thermometer in eine der beiden Wärmetaschen unter der Zunge an der Zungenwurzel. Schließen Sie den Mund und atmen ruhig durch die Nase, um das Ergebnis nicht durch die Atemluft zu verfälschen.

Im After (rektal) Normalwert 36,2°C – 37,7°C

Dies ist die zuverlässigste Messmethode. Sie eignet sich besonders für Säuglinge und Kleinkinder. Führen sie die Thermometerspitze vorsichtig 2-3 cm in den After ein.

Unter dem Arm (axillar) Normalwert: 35,2°C – 36,7°C

Diese Messart ist im Vergleich etwas ungenauer. Für ein exaktes Ergebnis ist eine der oberen Varianten zu empfehlen.

Spracheinstellung

Zur Einstellung der Sprache halten Sie die Ein-/Aus- Taste für ca.5 Sekunden gedrückt, bis das Display eine Zahl von „01“ bis „06“ anzeigt. Um die Sprache zu wechseln drücken Sie kurz die Ein-/Aus- Taste. Der Sprachwechsel wird durch einen Ton signalisiert.

Verfügbare Sprachen:

Code	01	02	03	04	05	06
Sprache	Deutsch	Englisch	Spanisch	Französisch	Russisch	Italienisch

Batteriewechsel

Wenn auf dem Display das Batterie Symbol  erscheint, müssen die Batterien 3 x AG10 (= LR54) 1,5V ausgetauscht werden. Entfernen Sie die Abdeckung mit einem kleinen Kreuzschraubendreher, ersetzen die verbrauchten Batterien mit dem + Zeichen in Richtung der Position der Schraube und schließen das Batteriefach.

Reinigung und Desinfektion

Reinigen Sie die Mess- Spitze mit einem weichen feuchten Baumwolltuch und trocknen sie ab.

Alternativ zu Wasser können Sie auch 70% Isopropyl Alkohol, aber keine aggressiven

Reinigungsmittel verwenden. Keinesfalls in Flüssigkeit eintauchen!

Technische Spezifikationen

Messbereich	32.0°C - 42.9°C
Zu niedrige Temperatur	Temperatur < 32.0°C : Display zeigt: Lo°C
Zu hohe Temperatur	Temperatur > 42.9°C : Display zeigt: Hi°C
Messgenauigkeit	35.0°C - 39.0°C : ±0.1°C Bei höheren/niedrigeren Temperaturen: ±0.2°C
Fieberwarnung (>37.8°C)	Ansage der Temperatur und „Sie haben Fieber“
Normaler Signalton (≤37.8°C)	Ansage der Temperatur
Automatisches Abschalten	1 Minute oder 3 Minuten nach einer Messung
Batterien	3 x 1.5V AG10 (LR54)
Betriebsbedingungen	Temperatur: 10°C - 50°C Feuchtigkeit: 10% - 95% Raumfeuchtigkeit
Lagerbedingungen	Temperatur: -10°C - 60°C Feuchtigkeit: 10% - 95% Raumfeuchtigkeit
Gewicht	25g

Garantie

Auf dieses Produkt erhalten Sie die gesetzliche Gewährleistung von 2 Jahren ab Kaufdatum, d.h. die kostenfreie Behebung von Mängeln aufgrund Material- oder Fabrikationsfehlern durch Reparatur oder Austausch. Im Garantiefall bitte das Thermometer mit Kaufbeleg an Ihren Händler zurückgeben.

Ausgenommen von der Garantie sind Schäden, die auf unsachgemäße Nutzung, Überlastung, unautorisierte Öffnung des Gehäuses, äußere Einwirkungen wie z.B. Transportschäden, Stöße, Sturzschäden, Feuchtigkeits- und Hitzeeinwirkung zurückzuführen sind. Verbrauchsmaterial (Batterien) sind ebenfalls nicht in der Garantie enthalten.

Entsorgungshinweise

Batterien und Elektronik-Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Sie können diese bei einer örtlichen Sammelstelle abgeben. Informationen erhalten Sie von Ihrer Gemeinde, den kommunalen Entsorgungsbetrieben oder dem Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Durch Ihren Beitrag schützen Sie die Umwelt und die Gesundheit Ihrer Mitmenschen. Materialrecycling hilft, den Verbrauch von Rohstoffen zu verringern.

WEEE 82594677



FUDAKANG INDUSTRIAL CO., LTD, No. 8, Yinghe Road, Yuanjiangyuan

Management Zone, Changping Town Dongguan, Guangdong, China



FANTRONIC COMPOSANTS Add: Rue Jacques Laurent ZA-Sud-Est-BP11-85150 LA MOTHE
ACHARD-FRANCE Tel:+33 2 51088920 Fax:+33 2 5108862