

MEDISANA THERMOMETER FTF MIT FLEXIBLER SENSORSPITZE

Gebräuchsanweisung. Sorgfältig lesen!
Vielen Dank für Ihr Vertrauen und herzlichen Glückwunsch!

Damit Sie den gewünschten Erfolg erzielen und recht lange Freude an Ihrem MEDISANA Thermometer FTF haben, empfehlen wir Ihnen, die nachstehenden Hinweise zum Gebrauch und zur Pflege sorgfältig zu lesen.



- 1 Sensorspitze für Temperaturmessung
- 2 LCD Anzeige für Temperatur und Funktionsangaben
- 3 Start-Knopf (ON-AUS-Memory)
- 4 Verschlußkappe für Batteriefach

LIEFERUMFANG
Bitte prüfen Sie zunächst, ob das Gerät vollständig ist. Zum Lieferumfang gehören:

- Das MEDISANA Thermometer FTF
- Batterie Typ GP-192 oder LR41 (bereits eingebaut)
- Aufbewahrungsetui
- 3 Stk. Thermometer-Schutzhüllen
- Gebrauchsanweisung

- SICHERHEITSHINWEISE**
- Das Thermometer beinhaltet Elemente die von Kindern verschluckt werden könnten. Lassen Sie das Thermometer daher nicht unbeaufsichtigt in Kinderhand.
 - Verwenden Sie das Thermometer ausschließlich zur Körpertemperaturmessung.
 - Das Gerät ist nicht für den kommerziellen Gebrauch geeignet.
 - Im Falle von Störungen reparieren Sie das Gerät bitte nicht selbst. Benutzen Sie das Gerät nicht weiter. Fragen Sie Ihren Fachhändler und lassen Sie Reparaturen nur vom MEDISANA-Service durchführen.
 - Bitte beachten Sie die allgemeinen Betriebs- und Lagerbedingungen, um das MEDISANA Thermometer FTF lange Zeit voll funktionsfähig zu erhalten.

WISSENSWERTES ZUR TEMPERATURMESSUNG MIT DEM MEDISANA THERMOMETER FTF

Was ist Fieber?
Unsere normale Körpertemperatur liegt zwischen 36°C und 37,5°C. Je nach Tageszeit und körperlicher Befindlichkeit, z.B. im Monatszyklus einer Frau, sind Schwankungen ganz normal. Steigt aber die Körpertemperatur über 38°C an, spricht man von Fieber. Steigt das Fieber über 39°C und klingt es auch nach 1 bis 2 Tagen nicht ab, sollte Sie unbedingt den Arzt aufsuchen.

Fieber messen - rasch und fehlerfrei!
Eine fiebrige Erkrankung ist häufig mit Müdigkeit, Gliederschmerzen, Frösteln und Schüttelfrost verbunden. Der Krankheitsverlauf lässt sich am besten kontrollieren, wenn Sie 2- bis 3-mal täglich im Abstand von 4 bis 6 Stunden Fieber messen. Die Messung sollte immer im gleichen Körperbereich und ungefähr zur gleichen Uhrzeit durchgeführt werden, damit die Ergebnisse vergleichbar sind.

Mit dem MEDISANA Thermometer FTF können Sie besonders einfach und rasch die aktuelle Körpertemperatur ermitteln. Häufige Fieber und zu kurze Messperioden, können leicht ausgedeutet werden. Schon nach 10 bis 20 Sekunden zeigt das Gerät ein exaktes Ergebnis an, das bis zur nächsten Messung gespeichert wird.

Eine Temperaturmessung kann in folgenden Bereichen durchgeführt werden:

- a) unter der Zunge (oral)
- b) in der Achselhöhle (axillär)
- c) im After (rektal)

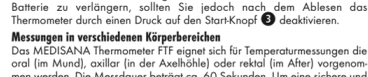
INBETRIEBNAHME
Batterien einschalten/entleeren:
Das MEDISANA Schmelzelement-Thermometer FTF ist direkt zum Einsatz bereit, da eine Batterie bereits im Gerät vormontiert ist. Sollte jedoch nach einer gewissen Betriebsdauer rechts im Display ein „▼“ Symbol erscheinen, muss eine neue Batterie eingelegt werden. Ziehen Sie dazu die Verschlußkappe 4 des Batteriefaches ab und das Batteriefach ca. 0,5 cm aus dem Thermometer heraus. Lösen Sie mit einem geeigneten Werkzeuge, z.B. einer Kugelschreiber Spitze, die Knopf-Batterie vorsichtig von unten. Setzen Sie die neue Knopfzelle mit dem nach oben gerichteten „+“ Symbol wieder ein. Schieben Sie das Batteriefach wieder zurück in das Thermometer. Verschießen Sie das Batteriefach wieder mit der Verschlußkappe.

ANWENDUNG
Schalten Sie das Gerät durch einen Druck auf den Start-Knopf 3 ein. Alle Symbole der Anzeige erscheinen für ca. zwei bis drei Sekunden und ein kurzes Signaltöne erklingt. Falls keine Temperaturänderung kleiner als 0,1 °C in 8 Sekunden beobachtet, erklingt ein Signaltöne und die gemessene Temperatur wird auf dem Display 2 angezeigt. Das Thermometer schaltet zehn Minuten nach der Messung automatisch ab. Um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, sollten Sie jedoch nach dem Ablesen des Thermometer durch einen Druck auf den Start-Knopf 3 deaktivieren.

HINWEIS ZUR ENTSORGUNG
Dases Gerät darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Jeder Verbraucher ist verpflichtet, alle elektrischen oder elektronischen Geräte, egal, ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Stadt oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltchonenden Entsorgung zugeführt werden können. Entsorgen Sie die Batterien, bevor Sie das Gerät entsorgen. Werfen Sie verbrauchte Batterien nicht in den Hausmüll, sondern in den Sondermüll oder in eine Batterie-Sammelstelle im Fachhandel. Wenden Sie sich hinsichtlich der Entsorgung an Ihre Kommunalbehörde oder Ihren Händler.

Garantie- und Reparaturbedingungen
Bitte wenden Sie sich im Garantiefall an Ihr Fachgeschäft oder direkt an die Servicestelle. Sollten Sie das Gerät einschicken müssen, geben Sie bitte den Defekt an und legen eine Kopie der Rechnung bei. Es gelten dabei die folgenden Garantiebedingungen:
1. Auf die MEDISANA Produkte wird ab Verkaufsdatum eine Garantie für drei Jahre gewährt. Das Verkaufsdatum ist im Garantiefeld durch die ordnungsgemäß ausgefüllte Garantie- oder Rechnung anzugeben.
2. Mängel infolge von Material- oder Fertigungsfehlern werden innerhalb der Garantiezeit kostenlos beseitigt.
3. Bei einer Garantieeinleitung tritt keine Verlängerung der Garantiezeit, weder für das Gerät noch für ausgetauschte Bauteile ein.
4. Von der Garantie ausgeschlossen sind:
a. Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, z.B. durch Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung, entstanden sind.
b. Schäden, die auf Instandsetzung oder Eingriffe durch den Käufer oder unbefugte Dritte zurückzuführen sind.
c. Transportschäden, die auf dem Weg vom Hersteller zum Verbraucher oder bei der Einsetzung an den Kundendienst entstanden sind.
d. Zubehörteile, die einer normalen Abnutzung unterliegen.
5. Eine Haftung für entlehnte oder unentbehrliche Folgeprodukte, die durch das Gerät verursacht werden, ist auch dann ausgeschlossen, wenn der Schaden an dem Gerät aus im Garantiefall anerkannt wird.

ORALE MESSUNG:
Legen Sie das Thermometer mit der Sensorspitze 1 unter die Zunge und schließen den Mund. Atmen Sie während der Messung durch die Nase um eine Verfälschung der Werte zu verhindern.

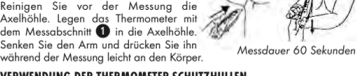


Messdauer 60 Sekunden

REKTALE MESSUNG:
Die rektale Messung wird von vielen Patienten als unangenehm empfunden, liefert aber genaue Ergebnisse. Das MEDISANA Thermometer FTF erleichtert aufgrund der Sensorspitze mit dem flexiblen blähen Schaft die Messung in diesem Körperbereich.

Für eine rasche und zuverlässige Ermittlung der Körpertemperatur, führen Sie das Thermometer ca. 3,5 cm in das Rektum ein. Nach ca. 60 Sekunden können Sie das Ergebnis auf dem Display ablesen.

MESSUNG UNTERHALB DER ACHELHÖHLE:
Reinigen Sie vor der Messung die Achselhöhle. Legen das Thermometer mit dem Messabschnitt 1 in die Achselhöhle. Senken Sie den Arm und drücken Sie ihn während der Messung leicht an das Körper.



Messdauer 60 Sekunden

VERWENDUNG DER THERMOMETER-SCHUTZHÜLLEN
Dem MEDISANA Thermometer FTF sind 3 Stk. Schutzhüllen zur einmaligen Verwendung (z. B. bei rektaler Messung) beigelegt. Falls Sie die Schutzhüllen verwenden möchten, ziehen Sie diese an der oberen Seite leicht auseinander und ziehen die Spitze vorsichtig aus der Öffnung. Halten Sie nun das obere Ende der Schutzhülle auf dem Thermometer fest und ziehen den Papierstreifen und das seitlich überstehende Kunststoffmaterial langsam nach unten ab. Nun ist das Thermometer mit der Schutzhülle einsatzbereit. Nach der Messung können Sie die Schutzhülle von oben nach unten herunterziehen und entsorgen.

SPEICHER - FUNKTION
Das MEDISANA Thermometer FTF verfügt über eine Speicher - Funktion mit der das MEDISANA Thermometer Wert wieder abrufen können. Drücken Sie bei ausgeschaltetem Thermometer den Start-Knopf 3 für ca. drei Sekunden so wird automatisch der zuletzt gemessene Wert angezeigt. Neben dem angezeigten Wert erscheint ein „M“ für „Memory“. Nach ca. 5 Sek. erlischt die Anzeige.

REINIGUNG UND DESINFIZIERUNG
Das MEDISANA Thermometer FTF ist wasserdicht und lässt sich dadurch leicht säubern und desinfizieren. Reinigen Sie das Thermometer vor und nach jeder Messung mit einer milden alkoholischen oder getränktem Tuch. Sie haben zudem die Möglichkeit das Thermometer in eine geeignete Desinfektionslösung zu legen. Ihr Fachhändler empfiehlt Ihnen gerne geeignete Reinigungsprodukte und berät Sie in deren Anwendung.

TECHNISCHE DATEN
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Technische Daten
Messbereich: 32,0°C bis 42,9°C
Skalierung: 0,1°C
Messgenauigkeit: ± 0,1°C (Abweichung von der tatsächlichen Körpertemperatur im Messbereich von 34°C - 42°C bei einer Umgebungstemperatur zwischen 18°C und 28°C)

Medisana AG, Iwerdank 7-9, 40724 Hilden, Tel. 02103/2007-60
Im **Servicefall** wenden Sie sich bitte an das MEDISANA Servicecenter
Feuerbach KG • Corneliusstraße 75 • 40215 Düsseldorf
Tel.: 0211/38 10 07 • Fax: 0211/37 04 97
eMail: medisana@online.de

MEDISANA FTF THERMOMETER WITH FLEXIBLE SENSOR TIP

Operating Instructions. Please read carefully!
Thank you for your confidence!

To ensure the best results and long-term satisfaction with your MEDISANA FTF Thermometer, we recommend that you read the following operating and maintenance instructions carefully.



- 1 Sensor tip for measuring temperature
- 2 LCD display for temperature and functions
- 3 Start button (ON - OFF - memory)
- 4 Battery compartment cover

Please check first that the unit is complete. The package contains:

- The MEDISANA FTF Thermometer
- Battery GP-192 or LR 41 type (already inserted)
- Storage case
- 3 protective probe covers for thermometer
- Operating instructions

- SAFETY INFORMATION**
- The thermometer contains small parts that could be swallowed by children. Do not let children handle the thermometer without adult supervision.
 - Only use the thermometer for measuring body temperature.
 - The unit is not designed for commercial use.
 - If a fault occurs, please do not try to repair the unit yourself. Discontinue further use of the unit. Contact your dealer and only have repairs carried out by MEDISANA service personnel.
 - Please take note of the operating and storage conditions to ensure that your MEDISANA FTF thermometer will continue to function correctly for a long time.

USEFUL INFORMATION ON TAKING TEMPERATURE WITH THE MEDISANA FTF THERMOMETER

What is fever?
Our normal body temperature is between 36°C and 37,5°C. Fluctuations are quite normal, depending on time of day and the body's condition, for example in the female menstruation cycle. However, when body temperature rises above 38°C, the phenomenon is known as fever. If the fever should exceed 39°C and still persist after 1 to 2 days, you should definitely contact your doctor.

Taking a temperature reading - quickly and accurately!
A fever is often associated with fatigue, pains in the limbs, shivering and chills. The course of an illness can be best monitored by taking a temperature reading 2 to 3 times a day at 4 to 6 hour intervals. Readings should always be taken at the same part of the body and approximately the same time so that the results can be compared.

The MEDISANA FTF Thermometer enables you to quickly and simply determine the current body temperature. Typical errors, such as the duration of measurement being too short can be almost completely eliminated. A precise result is displayed after just 10 - 20 seconds, and this result is stored until the next reading is taken.

Temperature readings can be taken at the following parts of the body:

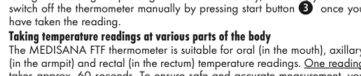
- a) Under the tongue (oral)
- b) In the armpit (axillary)
- c) In the rectum (rectal)

GETTING STARTED
Inserting / removing battery:
The MEDISANA FTF high-speed thermometer is ready to use right away, as the battery is already installed in the unit. However, if the „▼“ symbol should appear on the right of the display after the unit has been in operation for some time, you need to replace the battery. To do this, remove the battery compartment cover 4 and lift the compartment opening. 0.5cm out of the thermometer. Use a suitable tool, e.g. the tip of a ballpoint pen, to carefully lever out the battery. Insert the new battery with the „+“ sign facing upwards. Push the battery compartment back into the thermometer and replace the compartment cover.

OPERATION
Take a reading
Press the start button 3 once to switch the unit on. All display symbols will appear for approx. two to three seconds and you will hear a short tone. If the temperature is below 32°C, you will see an „L“ and a flashing „°C“ on the LCD display (2). The MEDISANA FTF Thermometer is now ready to take a temperature reading. Insert the tip of the sensor 1 either orally, into the armpit or into the rectum. The thermometer will now automatically begin to take a reading. During the reading, the current temperature will be shown continuously. As soon as the variation in temperature is below 0,1 °C in 8 seconds, you will hear a tone and the reading taken will be shown on the display 2. The thermometer will switch off automatically ten minutes after taking the reading. To prolong the life of the battery, however, you should switch off the thermometer manually by pressing start button 3 once you have taken the reading.

Taking temperature readings at various parts of the body
The MEDISANA FTF thermometer is suitable for oral (in the mouth), axillary (in the armpit) and rectal (in the rectum) temperature readings. **Oral reading takes approx. 60 seconds.** To ensure safe and accurate measurement, you should take account of the following information when positioning the thermometer:

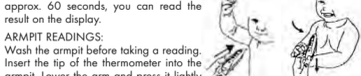
ORAL READINGS:
Place the sensor tip 1 of the thermometer under the tongue and close your mouth. Breathe through your nose while taking the reading in order to avoid inaccurate results.



Duration 60 seconds

RECTAL READINGS:
Many patients find rectal measurement uncomfortable, but it delivers precise results. Thanks to the sensor's flexible tip, the MEDISANA FTF thermometer makes measuring temperature in this part of the body much easier.

To quickly and reliably determine body temperature, carefully insert the sensor tip 1 approx. 3,5 cm into the rectum. After approx. 60 seconds, you can read the result on the display.



Duration 10 seconds

USING THE PROTECTIVE PROBE COVERS
The MEDISANA FTF Thermometer package includes 3 protective probe covers intended for single use (e.g. for rectal use). If you wish to use a protective cover, pull it gently apart on the side marked and insert the tip of the thermometer into the opening. Now hold the upper end of the protective cover tightly against the thermometer and slowly pull the paper strip and the projecting material downwards. The thermometer is now ready to use with the protective cover. After taking the reading, pull off the protective cover and dispose of it.

MEMORY FUNCTION
The MEDISANA FTF Thermometer features a memory function that enables you to recall the last reading taken. Hold the start button 3 down for approx. three seconds when the thermometer is switched off. The last reading taken will then be displayed. The letter „M“ for „Memory“ will appear on the display next to the reading. The display will switch off after approx. 5 seconds.

CLEANING AND DISINFECTING
The MEDISANA FTF thermometer is waterproof, making it easy to clean and disinfect. Clean the thermometer before and after each use with a cloth moistened in a mild solution containing alcohol. You may also soak the thermometer in a suitable disinfectant solution. Your dealer will be happy to recommend suitable cleaning products and give you advice on their use.

SPECIFICATIONS

Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Specifications
Measuring range: 32,0°C - 42,9°C
Scale: 0,1°C
Measuring accuracy: ± 0,1°C (deviation from actual body temperature in the region of 34°C - 42°C, where the ambient temperature is between 18°C and 28°C)

Medisana AG, Iwerdank 7-9, 40724 Hilden, Tel. 02103/2007-60
Im **Servicefall** wenden Sie sich bitte an das MEDISANA Servicecenter
Feuerbach KG • Corneliusstraße 75 • 40215 Düsseldorf
Tel.: 0211/38 10 07 • Fax: 0211/37 04 97
eMail: medisana@online.de

MEDISANA THERMOMETRE FTF AVEC POINTE FLEXIBLE

Mode d'emploi. À lire attentivement!
Félicitations et merci de votre confiance!

Afin d'obtenir les résultats escomptés et de profiter longtemps de votre thermomètre FTF MEDISANA, nous vous recommandons de lire attentivement les instructions suivantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien. Votre MEDISANA AG



- 1 Pointe de mesure de température
- 2 Ecran LCD pour l'affichage de la température et des fonctions
- 3 Touche Start (MARCHÉ - ARRÊT - Mémoire)
- 4 Couverture du compartiment à piles

Veuillez vérifier si l'appareil est au complet. Le fournisseur comprend :

- Le thermomètre FTF MEDISANA
- Une pile type GP-192 ou LR 41 (pré-insérée)
- Un étui de rangement
- 3 gaines de protection pour thermomètre
- Mode d'emploi

- CONSIGNES DE SÉCURITÉ**
- Le thermomètre se compose de petites pièces susceptibles d'être avalées par des enfants. Ne jamais laisser des enfants manipuler le thermomètre sans surveillance.
 - Uniquement utiliser le thermomètre pour mesurer la température corporelle.
 - L'appareil n'est pas destiné à l'utilisation professionnelle.
 - En cas de pannes, ne réparez pas l'appareil vous-même. N'utilisez plus le thermomètre. Renseignez-vous auprès de votre spécialiste et contactez uniquement les réparations ou service technique MEDISANA.

NETTOYAGE ET DÉSINFECTANT
Le thermomètre FTF MEDISANA est étanche et peut être aisément nettoyé et désinfecté. Nettoyez le thermomètre avant et après chaque mesure avec un chiffon imbibé d'une solution douce à base d'alcool. Vous pouvez en outre désinfecter le thermomètre avec une solution adéquate. Votre commerçant spécialisé se fera un plaisir de vous conseiller et recommander des produits de nettoyage appropriés.

CHARACTÉRISTIQUES

Gamme de mesure: 32,0°C - 42,9°C
Graduation: 0,1°C
Précision de mesure: ± 0,1°C (écart par rapport à la température réelle du corps dans la gamme de mesure de 34°C - 42°C avec une température ambiante entre 18°C et 28°C)

Informations utiles concernant la mesure de température avec le thermomètre FTF MEDISANA
Qu'est-ce que la fièvre ?
La température de notre corps se situe normalement entre 36°C et 37,5°C, ce qui est tout à fait normal. Des fluctuations sont normales. Mais si la température du corps dépasse 38°C, on parle de fièvre. Si la fièvre persiste 39°C et ne chute pas au bout d'1 à 2 jours, vous devez absolument consulter un médecin.

Comment mesurer la température - rapidement et sans erreur!
Une maladie fébrile est souvent associée à de la fatigue, des membres douloureux, frissons et frissons de fièvre. Pour contrôler au mieux l'évolution de la maladie, il faut mesurer la température 2 à 3 fois par jour toutes les 4 à 6 heures. Pour pouvoir comparer les résultats, effectuez toujours la mesure dans la même partie du corps et à des heures à peu près similaires. Le thermomètre FTF MEDISANA vous permet de déterminer rapidement et aisément la température actuelle du corps. Les erreurs fréquentes, telles que temps de mesure insuffisant, sont pratiquement exclues. Au bout de 10 à 20 secondes, le thermomètre affiche un résultat précis et le mémorise jusqu'à la prochaine mesure.

Vous pouvez effectuer la mesure de la température dans les parties suivantes:

- a) sous la langue (buccale)
- b) dans le creux de l'aisselle (axillaire)
- c) dans l'anus (rectale)

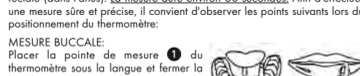
UTILISATION
Retirer/insérer les piles:
Le thermomètre de mesure rapide FTF MEDISANA est directement prêt à l'emploi, car la pile est pré-insérée dans l'appareil. Lorsqu'au bout d'une certaine durée de service, le symbole „▼“ est affiché à droite dans l'ACI, il faut insérer une pile neuve. Retirez le couvercle 4 du compartiment à piles et sortez le boîtier d'env. 0,5 cm du thermomètre. A l'aide d'un outil approprié, par ex. une pointe de tournevis, soulevez la pile bouton avec précaution. Insérez la nouvelle pile avec le symbole „+“ vers le haut. Insérez le compartiment à piles dans le thermomètre. Fermez le compartiment à piles avec le couvercle.

ÉLIMINATION
Cet appareil ne doit pas être placé avec les ordures ménagères. Chaque consommateur doit ramener les appareils électriques ou électroniques, qu'ils contiennent des substances nocives ou non, à un point de collecte de sa commune ou dans le commerce afin de permettre l'élimination adéquate.
Retirez les piles avant de jeter l'appareil. Ne mettez pas les piles usagées à la poubelle, placez-les avec les déchets spéciaux ou déposez-les dans un point de collecte des piles usagées dans les commerces spécialisés. Pour plus de renseignements sur l'élimination des déchets, veuillez vous adresser aux services de votre commune ou bien à votre revendeur.

APPLICATION
Mesure
Allumez l'appareil en appuyant sur la touche Start 3. Tous les symboles de l'écran sont affichés environ deux à trois secondes et un bref signal sonore retentit. Si la température est inférieure à 32°C, l'ACI (2) affiche „L“ et „°C“ clignote. Le thermomètre FTF MEDISANA est prêt pour la mesure. Placez la pointe de mesure 1 sous la langue, dans le creux de l'aisselle ou dans l'anus. Le thermomètre communique automatiquement la mesure. Durant la mesure, la température actuelle est affichée en permanence. Lorsque la variation de température est inférieure à 0,1 °C pendant 8 secondes, un signal sonore retentit et la température mesurée est affichée sur l'ACI 2. Le thermomètre s'éteint automatiquement ou bout de dix minutes après la mesure. Afin de prolonger la durée de vie de la pile, vous pouvez cependant éteindre le thermomètre après la lecture de la température en appuyant sur la touche Start 3.

Mesures dans les différentes parties du corps
Le thermomètre FTF MEDISANA permet d'effectuer une mesure de température buccale (dans la bouche), axillaire (dans le creux de l'aisselle) ou rectale (dans l'anus). La mesure dure environ 60 secondes. Afin d'effectuer une mesure sûre et précise, il convient d'observer les points suivants lors du positionnement du thermomètre:

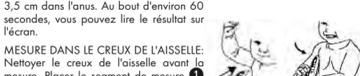
MESURE BUCCALE:
Placer la pointe de mesure 1 du thermomètre sous la langue et fermer la bouche. Respirer par le nez durant la mesure pour ne pas passer le résultat.



Duration 60 seconds

MESURE RECTALE:
La mesure rectale est désagréable pour de nombreux patients, mais permet d'obtenir un résultat précis. Grâce à sa pointe de mesure à ligne flexible, le thermomètre FTF MEDISANA facilite la mesure dans cette partie du corps.

Pour déterminer rapidement et fiablement la température corporelle, introduire prudemment la pointe de mesure 1 environ 3,5 cm dans l'anus. Au bout d'environ 60 secondes, vous pouvez lire le résultat sur l'écran.



Durée de mesure 60 secondes

MESURE DANS LE CREUX DE L'AISSELLE:
Nettoyez le creux de l'aisselle avant la mesure. Placer le segment de mesure 1 du thermomètre dans le creux de l'aisselle. Abaisser le bras et le garder légèrement pressé contre le corps durant la mesure.

