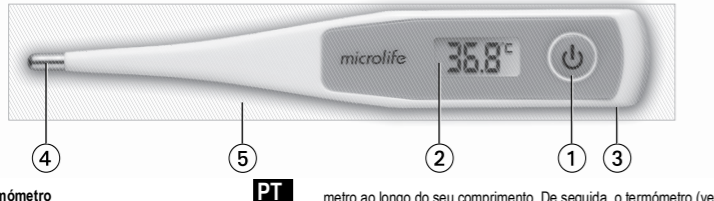


MT 500

microlife®

IB MT 500 S-V10 3724, Revision Date: 2024-08-12

**Descrição do termômetro**

- ① Botão ON/OFF
- ② Visor
- ③ Tampa do compartimento da pilha (parte de trás)
- ④ Sensor de medição / Ponta de medição
- ⑤ Zona de limpeza e desinfecção (Toda a superfície do termômetro)

Instruções de segurança importantes

- Siga as instruções de uso. Este documento fornece informações importantes de manuseamento e segurança do produto em relação a este dispositivo. Leia atentamente este documento antes de usar o dispositivo e guarde-o para referência futura.
- Este dispositivo deve ser apenas usado nos corpos humanos: via oral, rectal ou axilar. Não tente fazer uma medição da temperatura em qualquer outra zona, como as orelhas, pois pode resultar em leituras falsas e alguma dano.
- Não utilize este dispositivo se achar que está danificado ou se observar algo anormal no dispositivo.
- Recomendamos limpar este dispositivo de acordo com as instruções de limpeza, antes da primeira utilização, para higiene pessoal.
- É necessário respeitar sempre o tempo de medição mínimo até o sinal sonoro ser emitido!
- Considerar que diferentes zonas de medição de temperatura requerem a contínua utilização mesmo após o uso. «Métodos de medição / Temperatura corporal normal».
- Devido a razões de segurança (risco de penetração rectal) medição de temperatura rectal em crianças com menos de 3 anos devem ser realizadas apenas por profissionais de saúde. Para medição da temperatura rectal em crianças com menos de 3 anos, estão disponíveis termômetros com ponta flexível.
- Não procure medir a temperatura do reto de uma pessoa com problemas rectais. Pode levar a um agravamento da situação.
- Certifique-se de que não deixe o dispositivo ao alcance das crianças, algumas peças são muito pequenas e podem ser engolidas. Estaja atento ao risco de estrangulamento no caso deste dispositivo ser fornecido com cabos ou tubos.
- Não utilize o dispositivo na proximidade de campos electromagnéticos fortes, tais como, televisões ou instalações radiofónicas. Manter uma distância mínima de 3,3 m a partir dos dispositivos mencionados quando se utiliza este dispositivo.
- Proteja o instrumento contra impactos e quedas!
- Evite temperaturas ambientais superiores a 60 °C. NUNCA ferva o instrumento!
- Utilize apenas desinfetantes comerciais listados na secção «Limpeza e desinfecção» para limpeza do dispositivo e de forma a evitar danos no mesmo.
- Recomendamos a este dispositivo seja testado após 2 anos ou impeto mecânico (ex. Cair no Chão). Por favor, contate o representante da Marca Microlife para resolver a situação.

Aviso: O dispositivo é da fabricação feita por este dispositivo não é um diagnóstico! Não confie apenas no resultado da medição.

As pilhas e dispositivos eletrónicos têm de ser eliminados em conformidade com os regulamentos locais aplicáveis, uma vez que não são considerados resíduos domésticos.

Leia atentamente este manual de instruções antes de utilizar o dispositivo.

Peça aplicada tipo BF

Ligar o termômetro

Para ligar o termômetro, pressione o botão ON/OFF (1); um longo sinal sonoro indica que «o termômetro está ligaço (ON)». É efectuado um teste ao mostrador. Deverão visualizar-se todos os segmentos. Seguido pela última medição, que aparece durante 2 segundos. Depois aparecerá o símbolo «» e um «C» ou «F» intermitente no mostrador (2). O termômetro pode agora ser utilizado.

Teste de funcionamento

O funcionamento correto do termômetro é testado automaticamente sempre que o instrumento é ligado. Se for detetada qualquer anomalia (medição incorreta), o visor indicará a informação «ERR», ficando impossibilitada a medição. Caso esta situação se verifique, é necessário substituir o termômetro.

Utilização do termômetro

Escolha o método preferido de medição. Quando medir a temperatura, a temperatura corrente é continuamente visível e o símbolo «C» deixa a piscar, significar que a diferença de temperatura é menos de 0,1°C em 5 segundos.

Para prolongar a duração da pilha, desligue o termômetro pressionando brevemente o botão ON/OFF (1). Caso contrário, o termômetro desliga-se automaticamente depois de 10 minutos.

Mudar de «C» para «F»

Com o termômetro desligado, pressione e mantenha o botão (1) ON/OFF pressionado durante 5 segundos até que «C» ou «F» comece a piscar. De seguida, pressione o botão ON/OFF para trocar entre «C» e «F». Aguarde 3 segundos até que «C» ou «F» comece a piscar e pressione o botão ON/OFF outra vez para confirmar a seleção pretendida. O termômetro encontra-se pronto com a sua seleção, para futura utilização.

Métodos de medição / Temperatura corporal normal

Débaixo do braço (axilar) / 34,7 - 37,3 °C
Higieniza a axila com uma toalha seca. Coloque o sensor de medição (4) sob o braço no centro da axila, de modo a que a ponta do dispositivo toque a pele, e posicione o braço próximo ao corpo. Isto garante que o ar ambiente não afete a leitura. Porque a medição na axila leva mais tempo para atingir uma temperatura estavel, este modo deve aguardar pelo menos 5 minutos, independentemente do sinal sonoro.

No boca (oral) / 35,5 - 37,5 °C
Não ingira ou beba algo quente ou frio 10 minutos antes da medição. A boca deve manter-se fechada 2 minutos depois do começo da leitura.

Coloque o termômetro num dos lados sob a língua, à esquerda ou à direita do fio da língua. O sensor de medição (4) tem de estar em contacto com a mucosa. Feche a boca e respire normalmente pelo nariz para evitar que a medição seja influenciada pela inspiração/expiração.

Se isso não for possível devido a vias aéreas bloqueadas, outro método de medição deve ser utilizado.

Tempo de medição aproximado: 30 segundos!

No ânus (rectal) / 36,6 - 39,0 °C
Atenção: Para a prevenção de perfuração rectal em crianças (menores de 3 anos), recomendamos que utilize outro método de medição ou utilize um termômetro com ponta flexível. Introduza cuidadosamente o sensor de medição (4) do termômetro 2 a 3 cm dentro do ânus.

Recomenda-se a utilização de uma tampa de sonda (descartável) e a utilização de um lubrificante.

Caso não tenha certeza de como realizar este método de medição, consulte um profissional de saúde para obter ajuda.

Tempo de medição aproximado: 30 segundos!

Para desinfecção do dispositivo em casa, utilize um colonete com álcool isopropílico 70% ou com um algodão húmido com 70% álcool isopropílico para limpar sujidade da sonda e da superfície do termômetro.

De thermometer aanzetten

Om de thermometer aan te zetten drukt u op de ON/OFF knop (1), een lang piep geef aan dat de thermometer ingeschakeld is. Een weer-gegeve test word uitgevoerd. Alle functiemogelijkheden worden weer-gegeven. Opgelengd wordt het laatste meetresultaat gedurende 2 seconden weergegeven.

Vervolgens verschijnt «» en in een kipperende «C» of «F» in het display (2). De thermometer is nu gereed voor gebruik.

Functiestest

De werking van de thermometer wordt elke keer automatisch getest wanneer hij wordt aangezet. Als er een defect wordt geconstateerd (meting onnauwkeurig), wordt dit aangegeven door «ERR» in het display. In dit geval moet de thermometer worden verwijderd, om de leidingsontsteking te voorkomen.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een meting wordt de huidige temperatuur continu weergegeven en de «C» - symbolen knipper. Als de thermometer 10 keer piept, en de «C» niet meer knippert, betekent dit dat de gemeten temperatuurstijging minder is dan 0,1 °C in 5 seconden.

Om de leidingsontsteking van de batterij te verlenigen, kunt u de thermometer uitzetten door op de ON/OFF knop (1) te drukken. Anders zal de thermometer automatisch uitschakelen na ongeveer 10 minuten.

Wisselen tussen «C» en «F»

Wanneer de thermometer is uitgeschakeld, houdt u de ON/OFF knop (1) voor 5 seconden ingedrukt totdat «C» of «F» in het display knippert. Vervolgens kunt u de ON/OFF knop ingedrukt houden om te wisselen tussen «C» en «F». Wacht 3 seconden tot de gewenste selectie-knoppen «C» of «F» en druk nogmaals op de ON/OFF knop om uw keuze te bevestigen. De thermometer is nu ingesteld en klaar voor gebruik.

Gebruik van de thermometer

Kies de gewenste meetmethode. Bij het uitvoeren van een met