


size: 124\*175mm

**careTECH**  
TECNOLOGIA DO CUIDADO COM A SAÚDE E O BEM-ESTAR

PORTUGUÊS

MANUAL DE INSTRUÇÕES  
TERMÔMETRO DIGITAL CLÍNICO  
MODELO TS-101



Leia as instruções deste manual com atenção antes de usar o termômetro.

**IMPORTANTE:**  
Antes de tomar qualquer medicamento ou se submeter a algum tratamento, deve-se obrigatoriamente consultar um médico. Esta empresa não se responsabiliza por eventuais erros de interpretação de diagnóstico deste produto. Se os sintomas persistirem, é necessária a consulta ao médico. Não faça automedicação.

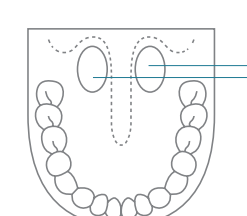
**ESPECIFICAÇÕES**

<b>VISOR</b>	Mostrador Digital LCD (Cristal Líquido)
<b>RESOLUÇÃO DO MOSTRADOR</b>	3 ½ dígitos
<b>INTERVALO DE MEDIÇÃO</b>	Entre 32°C a 42,9°C
<b>ERRO MÁXIMO</b>	+0,2°C entre 32°C e 42°C e +0,4°C acima de 42°C
<b>RESOLUÇÃO</b>	0,1°C
<b>CLASSE DE EXATIDÃO</b>	II
<b>BATERIA</b>	LR41 ou equivalente
<b>DURAÇÃO DA BATERIA</b>	Aprox. 200 horas
<b>DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO</b>	Após aproximadamente 10 minutos
<b>TEMPERATURA AMBIENTAL PARA USO</b>	De 5°C a 40°C
<b>TEMPERATURA AMBIENTAL PARA ARMAZENAGEM</b>	De -25°C a 55°C
<b>UMIDADE</b>	15% a 95% + 5 UR
<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	Tipo BP
<b>GRAU DE PROTEÇÃO</b>	IP22
<b>DIMENSÕES</b>	11,3 x 1,8 x 0,10cm
<b>PESO</b>	+10g com bateria

**INSTRUÇÕES DE USO**

- 1- Pressione o botão liga/desliga.
- 2- Aparecerá a última medição no visor.
- 3- Escolha a área na qual será medida a temperatura.
- 4- Um bip será acionado quando for atingido o ponto máximo de temperatura.

**A. UTILIZAÇÃO ORAL:**  
Coloque a ponta da sonda de temperatura do termômetro debaixo da língua numa área térmica, como mostra o diagrama, e mantenha-o nesta posição até soar o bip. A leitura no mostrador continuará a subir e o símbolo "C" continuará a piscar durante o processo de medição. Quando for atingido o grau máximo de temperatura, o símbolo "C" deixará de piscar. A medição deverá finalizar após 30 segundos. Depois de finalizada a medição, registre a temperatura, e em seguida desligue o termômetro, pressionando o botão.



**Áreas Térmicas**

**ÁREAS TÉRMICAS**  
Atenção: Durante a tomada de temperatura é importante manter a boca fechada a fim de evitar qualquer influência da temperatura do meio ambiente.

**B. UTILIZAÇÃO AXILAR:**  
Coloque a ponta da sonda de temperatura debaixo do braço (axila) de modo que fique em contato direto com a pele. Mantenha o termômetro de forma que fique numa posição paralela ao corpo do paciente e dobre o braço sobre o peito (isto faz com que a sonda de temperatura fique bem coberta e protegida contra a influência do ar ambiente). Mantenha essa posição até soar o bip. Em seguida, siga os mesmos procedimentos da utilização oral. A medição deverá finalizar após 30 segundos.

**C. UTILIZAÇÃO RETAL:**  
Este tipo de medição só deverá ser usado quando o processo oral ou o processo axilar mostrar-se ineficazmente. Não é recomendada a utilização deste tipo em crianças. Introduza a ponta da sonda de temperatura no reto, não mais que 1 centímetro. Mantenha essa posição até soar o bip. Em seguida siga os mesmos procedimentos da utilização oral. A medição deverá finalizar após 30 segundos.

Precauções, cuidados especiais e esclarecimentos sobre os riscos possíveis com o uso ou aplicação do produto, bem como cuidados especiais com armazenagem e transporte:

- Não tente esterilizar o termômetro através de calor ou ferveria.
- Descarte devidamente a bateria usada.
- Evite exposição a temperaturas extremas, pó, umidade excessiva e luz solar direta.
- Durante o uso, o termômetro deverá ser segurador com a mão e o paciente mantido deitado ou sentado.
- A temperatura só deverá ser medida sob a supervisão de um adulto.
- A temperatura fora dos limites normais do termômetro será indicada por "Lo" ou "Hi" quando estiver abaixo de 32°C ou quando exceder 42,9°C.
- Para medições contínuas, desligue primeiro a unidade e repita depois as instruções do acionamento.
- O tempo de medição poderá variar dependendo da temperatura ambiente, uma vez que para ambientes mais frios ou com ar-condicionado o tempo de medição poderá ser maior.
- Em certos indivíduos a tomada de temperatura por via oral poderá demorar mais do que 60 segundos, sobretudo se tiverem consumido alimentos ou bebidas frias, ou qualquer fator que retarde o ponto de estabilização no grau máximo da temperatura.
- A temperatura normal do corpo varia entre 36,1°C e 37,2°C. Geralmente é mais baixa durante o dia do que à noite. Para determinar a temperatura normal, convém medir durante vários dias, tanto pela manhã como à noite.
- Manter o produto em local seco e arejado.
- Sempre transportar e guardar o termômetro no seu estojo para proteger a sonda e evitar contaminação.

**ATENÇÃO:** Via de regra, a temperatura medida por via retal pode ser até 0,5°C maior do que a medida por via oral, ao passo que a temperatura axilar pode ser 0,5°C maior do que a medida por via oral.

**INSTRUÇÕES DE LIMPEZA**  
A sonda de temperatura do termômetro pode ser limpa com água e sabão ou com uma mistura de álcool-própanol a 70%. Nunca mergulhe o instrumento em líquidos nem o coloque em uma autoclave, pois o contato de líquidos com os componentes eletrônicos poderá provocar um curto-circuito e danificar o termômetro.

**TROCANDO A BATERIA**  
Trocar a bateria do termômetro quando aparecer o símbolo no visor. Usar a bateria do tipo LR41 ou equivalente. Para trocar a bateria, remover a tampa do termômetro e, utilizando uma pequena chave de fenda "philips", retirar a bateria. Colocar a bateria nova com o lado positivo (+) para cima. Reenlocar o parafuso e a tampa da bateria no seu lugar. Aconselha-se efetuar a troca da bateria em lojas especializadas, que usem ferramentas adequadas para não danificar o produto.

**GARANTIA**

1- Este produto está garantido por 06 meses a partir da data de aquisição e sua garantia só terá validade mediante a APRESENTAÇÃO DO CUPOM FISCAL onde indicará o nome do comprador, a data da compra e o estabelecimento comercial que vendeu o produto e, sempre que solicitado serviço de garantia, o consumidor deverá apresentar cupom fiscal.

2- A garantia não cobre desgaste de bateria, despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados pelo mau funcionamento do termômetro e outras despesas aqui não especificadas.

3- A garantia é somente válida nos locais onde este produto é oficialmente comercializado.

4- O produto será consertado no período de garantia dentro de 30 dias contados da data do recebimento do aparelho.

5- Nossa empresa se reserva o direito de substituir o termômetro defeituoso por outro novo, caso julgue necessária.

6- Todos os reparos efetuados dentro do período de garantia não prorrogam o prazo de garantia.

7- Após o prazo de garantia serão mantidas peças e assistência técnica por 5 anos para execução de serviços pagos pelo usuário.

8- Todo serviço de manutenção e desgaste de peças por uso indevido, mesmo durante a garantia, será cobrado à parte.

9- Esta garantia e assistência técnica estão limitadas somente ao território nacional (Brasil).

10- Perde a garantia o termômetro que for individualmente usado, ficar exposto ao sol, calor ou frio excessivo, sofrer danos provocados por queda, etc. A bateria, defeitos ou danos causados por mau uso ou abuso estão excluídos desta garantia.

11- Se o termômetro não estiver funcionando adequadamente, verificar a bateria antes de enviar para conserto.

**SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CLIENTE (SAC)**  
2ª a 5ª Feira das 08:00 às 18:00 - 6ª Feira das 08:00 às 17:00  
São Paulo/Grande São Paulo  
Tel: (11) 3813-1092  
Demais localidades: 0800-555-750.  
Em outros países, consultar o revendedor local.  
Site: www.techline.com.br

A Assistência Técnica é centralizada na cidade de São Paulo, sendo certo que todo produto que apresentar defeito dentro do período de garantia deverá ser enviado para conserto via Correia. O Sedex de ida será reembolsado ao consumidor na ocasião do retorno do aparelho através de vale postal. O consumidor receberá o aparelho consertado pela mesma via com frete pago pela Techline.

**DISTRIBUIDOR:**  
Techline Comercial Importadora Exportadora e Serviços Ltda.  
CNPJ Matríz: 04.132.434/0003-26  
CNPJ Filial: 04.132.434/0007-13  
Rua Diogo Moreira, 132, 3º andar, cj 301  
CEP: 05423-010  
Pinheiros - São Paulo, SP  
Tel: (11) 3813-9484

**FABRICANTE:**  
Hangzhou Sejoy Electronics & Instruments Co., Ltd.  
Building 7, No. 202 Zhenzhong Road, China  
Tel.: +86 571-81957167-867