

料號	311-1035100-005
品名	機器說明書/MbH/英
規格	L380*W90mm/3折/雜誌紙65P/雙面/黑
設計師	Sam
顏色	■ C:0 M:0 Y:0 K:100 ■ C:0 M:0 Y:0 K:80 ■ C:0 M:0 Y:0 K:70

Prezado Proprietário do aparelho TD-1035:

Obrigado por adquirir o Monitor de Temperatura contínua TD-1035. Para uma operação correta e com segurança, leia as instruções de operação antes de iniciar o uso e guarde para futuras referências. Este produto é um monitor de temperatura com função Bluetooth, detecta a temperatura e possui um display de baixa voltagem a fim de aferir a temperatura auxiliar com acurácia e monitorar a temperatura instantaneamente.

Em caso de dúvida, favor entrar em contato com o SAC ou com o local de vendas do aparelho.

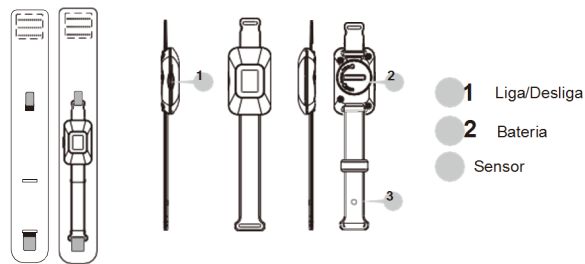
Uso recomendado

O monitor de temperatura contínua TD-1035 é um termômetro equipado com a função Bluetooth para aferir e monitorar (na axila) a temperatura. O aparelho é para uso doméstico em bebês acima de 6 meses e até 3 anos de idade.

IMPORTANTES MEDIDAS DE SEGURANÇA – LEIA ANTES DE USAR

- Assim como qualquer monitor de temperatura, a técnica apropriada é crucial para obter os valores da temperatura com acurácia. Leia todas as instruções com atenção antes de usar.
- Sempre opere o monitor em uma temperatura que varie entre 5°C e 40°C (41°F e 104°F) e com umidade relativa entre 15% e 93%.
- Sempre armazene o aparelho em um ambiente fresco e seco -25°C a 70°C (-13°F a 158°F) e com umidade relativa entre 10% e 95%.
- Evite exposição a luz solar.
- Evite derrubar o monitor, caso isso ocorra e você desconfie que o aparelho esteja danificado, favor entrar em contato com o SAC (atendimento ao consumidor) imediatamente.
- Não desmonte o monitor.
- Medidas básicas de segurança sempre devem ser seguidas, especialmente quando o monitor estiver sendo usado nas proximidades ou no corpo de crianças ou portadores de necessidades especiais.
- Este monitor não substitui uma consulta médica.
- A bateria é protegida dentro do monitor para reduzir o risco de ser ingerida por crianças.

O APARELHO



Variação para uso na axila: 12 cm to 20 cm

TELA



O QUE É TEMPERATURA “NORMAL”?

A Temperatura do nosso corpo é um sistema complexo e não linear, sujeita a variações de causas externas e internas.

A temperatura média normal do corpo varia (para homens e mulheres) na axila entre 36,3°C (35,5°C – 37,0°C) / 97,3°F (95,9°F - 98,6°F).

Fonte: Gregory Kelly, ND. Alternative Medicine Review 2006;11(4): 278-293.

Nota:

- Favor consultar o seu pediatra quando a temperatura do bebê estiver fora da média normal.
- As temperaturas das axilas ficam geralmente 0.5°C / 1.0°F abaixo da medição via oral.

PAREAMENTO DO BLUETOOTH

Os dados do seu monitor podem ser enviados para outro aparelho com a função Bluetooth. Em caso de dúvida, favor entrar em contato. Observe que deve ser concluído o pareamento entre o monitor e o outro dispositivo com Bluetooth antes de transmitir os dados.

Pareamento com o seu dispositivo móvel

- Ative a função Bluetooth no seu dispositivo móvel.
- Pressione a tecla ON/OFF para ligar o termômetro.
- Siga a instrução do seu aplicativo para parear o dispositivo. (Ex. Busque o termômetro na lista de dispositivos com Bluetooth e adicione no aplicativo.)
- Após parear o aplicativo com o dispositivo, a função Bluetooth do termômetro tem que estar ativada antes da transmissão de dados para o aplicativo.

Indicador de Bluetooth na tela do termômetro

INDICADOR DE BLUETOOTH	STATUS
	Este símbolo demonstra o Bluetooth ativado.

Nota:

- Com o aparelho em modo de transmissão, não será possível verificar a temperatura.
- Verifique no aparelho a lista de dispositivos dentro da área de alcance. O aplicativo pode ser encontrado nas versões IOS na Apple Store e Android no Google Play.
- A funcionalidade Bluetooth varia de acordo com o aparelho e fabricante. É possível que ocorra alguma incompatibilidade entre os dispositivos.

COMO AFERIR A TEMPERATURA

Para a primeira utilização, remova o protetor da bateria. **Coloque corretamente o sensor do aparelho na axila antes da aferição. O posicionamento incorreto pode ocasionar uma temperatura mais baixa de forma imprecisa.**

Passo 1:

Coloque o monitor de temperatura. Seque o local com uma toalha e coloque o monitor bem próximo à axila. Ajuste a posição da braçadeira para que o sensor toque de forma correta a axila.

Passo 2:

Ligue o monitor de temperatura. Mantenha a tecla ON/OFF pressionada até ligar o monitor.

Passo 3:

Inicie o procedimento para aferir a temperatura. O monitor afere e exibe a temperatura detectada a cada minuto.

Nota:

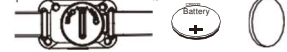
- A temperatura fisiológica será exibida após usar o monitor durante 10 minutos.
- A distância entre o monitor e o outro dispositivo móvel deve ser de no máximo 10m sem nenhuma barreira.

TROCA DA BATERIA

O monitor da temperatura vem com uma bateria de lítio de 3V CR2032. Este símbolo indica a necessidade da troca. Favor seguir os passos corretos para colocar a nova bateria. Para realizar tal operação, o aparelho tem que estar desligado.

Passo 1:

Prepare uma nova bateria e uma moeda para realizar a troca.



Passo 2:

Para abrir, use a moeda para girar em sentido antihorário.



Passo 3:

Remova a tampa e a bateria.



Passo 4:

Insira a nova bateria e feche a tampa no sentido horário.



PARA LIMPAR E DESINFETAR

Antes e após cada uso, limpe o aparelho. Use um pano levemente umedecido para limpar o termômetro (o estojo e a extremidade com sensor). Para desinfetar, use uma solução de álcool 70% isopropílico, ou use um pano com água fria e sabão. Nunca use abrasivos, redutores thinner ou benzina para limpeza. Nunca coloque o aparelho dentro de recipientes com água ou quaisquer outros líquidos. Manuseie com cuidado para não arranhar o display de cristal líquido (LCD).

Nota: A pulseira (braçadeira) do aparelho é um acessório que pode ser substituído caso fique desgastado ou com odor desagradável após uso intenso.

SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Caso o problema persista mesmo usando as recomendações abaixo, entre em contato.

Resultados exibidos

MENSAGEM	O QUE SIGNIFICA
	Bateria fraca. (Favor trocar a bateria imediatamente.)
	Temperatura fora do padrão de variação permitido, de 20,00°C a 45,00°C (68,00°F a 113,00°F). Hi-temperature □ 45.01°C (113.02°F) Lo-temperature □ 19.99°C (67.78°F)
	Temperatura ambiente acima ou abaixo da faixa de operação, de 5°C a 40°C (41°F to 104°F). L-temperature < 5°C (41°F) H-temperature > 40°C (104°F)

Solução de problemas

Se ao ligar o aparelho, nenhuma mensagem for exibida:

POSSÍVEL CAUSA	O QUE FAZER
Bateria fraca.	Troque a bateria.
Monitor com defeito.	Entre em contato.

SÍMBOLOS DO APARELHO

SÍMBOLO	REFERENTE	SÍMBOLO	REFERENTE
	Consulte instruções de uso		Representante autorizado na União Europeia
	Fabricante		Equipamento Tipo BF
	Número de série		Descarte consciente de aparelhos eletrônicos
	Cuidado, consulte a documentação do produto		Certificação da União Europeia
	Nível de Proteção do produto		Limite de Umidade
	Limite de temperatura		

ESPECIFICAÇÕES

Número do Modelo: TD-1035
 Dimensão & Peso: 40,5 (L) x 27,5 (W) x 11,7 (H) mm, 18 g
 Fonte de Alimentação: Bateria de lítio 3V CR2032
 Tempo de Operação da Bateria: 200 horas de medição contínua
 Measurement Range: 20.00°C ~ 45.00°C (68.00°F ~ 113.00°F)
 Display - Baixa Temperatura: <20.00°C (68.00°F): display: Lo
 Display - Alta Temperatura: >45.00°C (113.00°F): display: Hi
 Variação de Pressão Atmosférica: 700 hPa to 1060 hPa
 Altitude: 2000m
 Display - Resolução: 0.01°C (0.01°F) Acurácia:
 ±0.10°C (±0.18°F) para a variação de 20.00°C to 34.99°C (68.00°F to 94.98°F);
 ±0.05°C (±0.09°F) para a variação de 35.00°C a 38.00°C (95.00°F a 100.40°F);
 ±0.10°C (±0.18°F) para a variação de 38.01°C a 45.00°C (100.42°F a 113.00°F);
 Unidade de Temperatura: °C ou °F
 Condição operacional: 5°C a 40°C (41°F a 104°F), 15% a 93% Umidade Relativa.
 Condições de armazenamento e transporte: -25°C a 70°C (-13°F a 158°F), 10% a 95%
 IPM: IP22
 Referência de Padrões: EN ISO 80601-2-56:2012, clinical thermometers; ASTM E1112; IEC 60601-1, IEC 60601-1-11, IEC 60601-1-2 (EMC); EN 301 489-17, EN 300 328
 Display: LCD Cristal Líquido
 Conectividade: Bluetooth
 Proteção: 1 ano

GARANTIA

Este produto tem garantia de 1 ano após a data da compra e protege contra defeitos de fabricação. A Garantia não cobre bateria ou embalagem. A Garantia não é válida em caso de danos acidentais, uso incorreto ou negligência e em caso de alterações ou reparo realizado por pessoas não autorizadas. O termo de garantia deve ser preenchido juntamente com a nota fiscal.