

## Estadiômetro Digital Portátil Ultrassônico - BIC



O Estadiômetro portátil digital da BIC utiliza da tecnologia ultrassônica para a medição de altura. De fácil manuseio, o aparelho pode ser utilizado em clínicas, hospitais, consultórios, academias ou até mesmo em casa. Basta posicionar da forma correta indicada no manual de instruções para que o Estadiômetro BIC emita um sinal sonoro e mostre a medida em seu visor.

### VANTAGENS E BENEFÍCIOS:

- Alta tecnologia e fácil manuseio;
- Faixa de medição: de 30 a 200 cm;
- Resolução: em centímetros;
- Graduação: 0,1 cm;
- Tolerância: +/- 1 cm;
- Display LCD;
- Alerta sonoro;
- Alimentação interna recarregável (acompanha fonte de alimentação);

- Desligamento automático;
- Controle através de um único botão.

**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:****Estadiômetro Digital Portátil  
Ultrassônico- BIC****Modelo:** EDT0101**Cor:** Branco com cinza**Tamanho:** 7x6x25cm**Display:** LCD**Alimentação:** Carregamento USB inteligente**Marca:** BIC**Autonomia da bateria:** Duração de aproximadamente 2 meses utilizando de 2 a 3 vezes ao dia**Garantia:** 1 ano contra defeitos de fabricação**Aprovação - Portaria INMETRO:** Isento de cadastro**Registro Ministério da  
Saúde/ANVISA:** Isento de cadastro



**CBEMED**

[www.cbemed.com.br](http://www.cbemed.com.br)

**Contém na embalagem:**

01 Estadiômetro BIC/ 01 cabo de alimentação USB/ 01 Manual de Instruções

**Recomendações:**

Armazenar em local arejado, temperatura ambiente, sem contato direto com calor ou luz solar ou qualquer umidade/ Evitar quedas, batidas e manter longe do alcance de crianças.

**Limpeza e Higienização:**

Quando necessário, limpe o aparelho com pano levemente umedecido com água.