**Monitor de Pressão Arterial Automático de Pulso Control (HEM-6124)**

O Monitor de Pressão Arterial Automático de Pulso Control é tão preciso quanto compacto. E para uma maior mais precisão nas medições, possui Sensor de Posicionamento que guiam o pulso até a altura do coração, além de detectar batimentos irregulares. Permite o armazenamento de até 30 medições.

#### ensor de posicionamento: Sensor para uma mediÃ§Ã£o correta e precisa.Sensor de posicionamento

Sensor para uma medição correta e precisa.

#### 0 memÃ³rias: Armazena o resultado das Ãºltimas 30 m 30 memórias

Armazena o resultado das últimas 30 medições, permitindo acompanhar e monitorar as mudanças da sua pressão arterial.

#### etector de Batimentos Irregulares: O monitor detecta batimentos card Detector de Batimentos Irregulares

O Monitor de Pressão Arterial Automático de Pulso Control detecta batimentos cardíacos irregulares.

#### anos de garantia: Possui garantia por defeitos de ma 5 anos de garantia

Possui garantia por defeitos de materiais e de fabricação que apareçam em até 5 anos (dependendo do produto) a partir da data da compra.

**Características**

Modelo: HEM-6124

Visor: Tela digital LCD.

Método de medição: Método oscilométrico.

Inflação: Automático por bomba elétrica.

Esvaziamento: Válvula de liberação de pressão automática.

Fonte de alimentação: 2 pilhas alcalinas "AAA”.

Duração da pilha: Aprox. 300 medições utilizando pilhas alcalinas novas.

Peso da unidade principal: Aprox. 101 g (sem incluir as pilhas).

Dimensões da unidade principal: 7,8 x 6,0 x 2,1 (cm) - (L x A x P).

Circunferência mensurável do punho: 13,5 a 21,5 cm.

Memória: 30 memórias.

Garantia: 5 anos.

**Conteúdo da Embalagem:**

Unidade principal

2 pilhas “AAA”

Manual de instruções

- - - - - - - - - - - - - - -

Suporte

**Manuais**

Monitor de Pressão Arterial Automático de Pulso Control (HEM-6124)

Formato: PDF Tamanho: 1.23 MB (CTA) VISUALIZAR