

Defeitos	Possíveis Causas	Enviar o manômetro até Assistência Técnica para correção
Ponteiro fora do zero ( mais que 3 mmHg )	Queda Forte Descalibração	Enviar o manômetro até Assistência Técnica para correção
Vazamento de ar	Vazamento no manômetro	Enviar o manômetro até Assistência Técnica para correção
	Vazamento no Manguito	Comparar um manguito na sua loja de preferência e efetuar a troca, desconectando o manômetro e o bulbo. Em caso de garantia enviar para Assistência Técnica.
	Vazamento no Bulbo	Comparar uma válvula de descarga em sua loja de preferência e efetuar a troca, desconectando o manômetro e o bulbo. Em caso de garantia enviar para Assistência Técnica.

Braceleta Tipo: <input type="checkbox"/> Velcro <input type="checkbox"/> Botão	
TAMANHO	CIRCUNFERÊNCIA DO BRAÇO
<input type="checkbox"/> Adulto	22 a 28 cm
<input type="checkbox"/> Obeso	30 a 38 cm
<input type="checkbox"/> Adolescente	16 a 20 cm
<input type="checkbox"/> Infantil	13 a 16 cm
<input type="checkbox"/> Recém Nascido	6 a 7,5 cm

Este aparelho Diasyst foi aferido conforme portaria número 46/2016 do INMETRO. Esta portaria define que todo esfigmomanômetro deve ser aferido anualmente por um órgão competente designado pelo INMETRO.

**A GARANTIA NÃO INCLUI AFERIÇÃO ANUAL PELO INMETRO.**

Manômetro: Conforme indicado no Manômetro, a unidade de medição é milímetro de mercúrio (mmHg). Cada divisão corresponde a 2 mmHg e é permitido um erro no ponto Zero de 3 mmHg.

## MANUAL DO USUÁRIO ESFIGMOMANÔMETRO ANEROIDE

### Certificado de Garantia

A obrigação da **DORJA** nos termos desta garantia consiste na substituição ou reparo de peças defeituosas, desde que o aparelho seja remetido ao seu estabelecimento diretamente através de revendedor autorizado.

A **DORJA** restringe sua responsabilidade à substituição de peças defeituosas desde que, a critério de seu técnico credenciado, se constate falha em condições normais de uso. A **DORJA** não se responsabiliza por danos consequenciais a pessoas ou a coisas em decorrência do uso do aparelho.

A **DORJA** declara nula e sem efeito a garantia se este aparelho sofrer qualquer dano provocado por acidente, agentes da natureza, uso em desacordo com o manual de instruções ou no caso de apresentar sinais de haver sido violado, ajustado ou consentado por pessoas não autorizadas.

Também será considerada nula a garantia se este certificado apresentar rasuras ou modificações. Findo o prazo estabelecido para esta garantia, e somente até 12 (doze) meses a contar deste momento, a **DORJA** se compromete à substituição e reparo das peças defeituosas, mediante pagamento de acordo com os preços que estiverem em vigor. A **DORJA** obriga-se a prestar os serviços acima referidos tanto os gratuitos como os remunerados, sendo o proprietário, sempre o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do aparelho.

NOTA: Esta garantia será válida se este termo for devidamente preenchido pela **DORJA** ou pelo revendedor autorizado no ato da aquisição. É necessário, ainda, que este termo, juntamente com a nota fiscal de venda, seja apresentado no instante da reclamação.

### Certificado de Garantia

A **Dorja**, assegura ao proprietário deste esfigmomanômetro, garantia contra qualquer defeito de material e fabricação que nele se apresentar, a partir da data de aquisição pelo primeiro comprador comprovada pela apresentação da nota fiscal da Dorja ou de revendedor autorizado no prazo de:

**\* MANÔMETRO COM MECANISMO SUIÇO 5 ANOS  
DEMAIS COMPONENTES: 12 MESES**

A garantia não inclui aferição anual conforme portaria do INMETRO nº46/2016

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Data

\_\_\_\_\_  
Carimbo e assinatura do revendedor autorizado

**\* O manômetro com mecanismo suíço tem abaixo da logomarca Diasyst a frase "MECHANISM SWISS MADE"**

**Funcionamento:** A braceleta é colocada em torno do braço sendo fechada através de fecho próprio. Através de bomba manual denominada bulbo, a braceleta será inflada até que a pressão aplicada a mesma interrompa a passagem do sangue no braço. Inicia-se então o esvaziamento gradativo da braceleta através de uma válvula. Com auxílio de um estetoscópio deve-se auscultar a artéria braquial, na junção do braço com o antebraço. A primeira batida cardíaca auscultada é a pressão sistólica (populamente conhecida como pressão máxima), e a última batida auscultada indica a pressão diastólica conhecida como pressão mínima).

**Uso do equipamento:** Aparelho específico para medir pressão arterial.

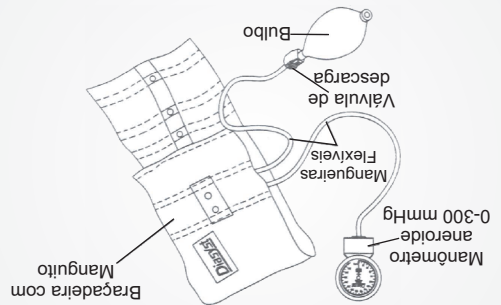
**Operação do equipamento:** Este equipamento dispensa treinamento para uso, pois é destinado a profissionais com conhecimento prévio em escolas profissionalizantes. Ex.: Medicina, Enfermagem, etc...

**Posicionamento da Braceleta:** Nossa braceleta tem uma identificação do posicionamento, uma seta com a inscrição ARTÉRIA, sendo que esta indica a correta colocação da braceleta sobre a artéria braquial.

**Manutenção:** A limpeza do aparelho deve ser feita com tecido suave seco ou umedecido com água (nao utiliza produtos químicos agressivos) A esterilização não deve ultrapassar 60°C. O manômetro não deve ser molhado ou mergulhado em líquido. Qualquer manutenção deverá ser enviada para a Assistência Técnica.

## EXPLICATIVO:

Produto com tecnologia altamente desenvolvida, e materiais de mais alta qualidade resultam em um aparelho de extrema precisão e durabilidade.



## DESENHO ILUSTRATIVO

### Manual do Usuário Esfigmomanômetro Aneroide

**Diasyst**<sup>®</sup>  
Esfigmomanômetro

Rev07/2016

Fabricado por:  
**Dorja** - Indústria e Comércio de Equipamentos Médicos Ltda.  
Rua Três,23, Cond.West Park Emp.·Jd. Emicol • Cep.13312-823  
Itu • São Paulo  
CNPJ 50.208.271/0001-05  
Fone: 11 4862.0072  
www.dorja.com.br  
e-mail: sac@dorja.com.br

Assistência Técnica:  
Consulte nossa rede de assistência técnica em anexo ou consulte nosso site: [www.dorja.com.br](http://www.dorja.com.br)

Nº Registro Ministério Saúde  
10332170039  
Responsável Técnico:  
Eng.Ricardo Nardelli Escobosa  
CREA. 0601694023