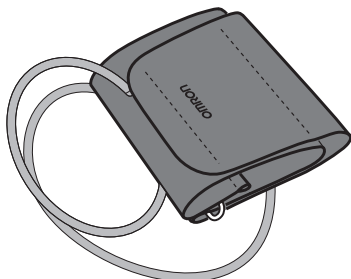


## Braçadeira Easy



## HEM-RML31

Braçadeira do medidor da tensão arterial OMRON

• *Instruções de utilização*

2 PT

Data de edição: 2022-12-14



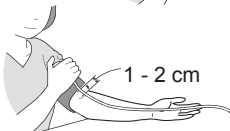
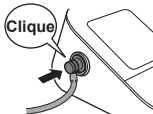
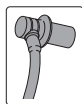
Obrigado por ter adquirido a braçadeira HEM-RML31 da OMRON. O perímetro do braço desta braçadeira é de 22 a 42 cm. Consulte o manual de instruções original do medidor de pressão arterial.

**Para sua segurança, siga cuidadosamente este manual de instruções. Guarde-o para consulta futura. Para informações mais específicas acerca da sua pressão arterial, CONSULTE O SEU MÉDICO.**

**⚠ Cuidado:** Indica uma situação potencialmente perigosa que, se não for evitada, poderá provocar danos físicos ligeiros ou moderados no utilizador ou no doente ou poderá danificar o equipamento ou outros materiais.

- Esta braçadeira da OMRON pode ser ligada a diversos medidores de pressão arterial da OMRON.  
Esta braçadeira apenas funciona com medidores de pressão arterial da OMRON compatíveis com HEM-RML31, conforme indicado no autocolante da braçadeira junto à tomada de ar.
- Verifique qual é a ficha necessária para o seu produto. A utilização de uma ficha incorreta pode resultar em fugas de ar e leituras incorretas.
- Não lave nem molhe a braçadeira.

### Instruções de utilização



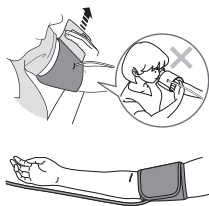
Retire peças de roupa que apertem ou mangas enroladas que façam pressão na parte superior do seu braço esquerdo.  
Não coloque a braçadeira sobre roupas grossas.

1. Insira a ficha de ar na tomada de ar firmemente.

Nota: Se estiver a utilizar uma ficha de ar igual à da imagem da esquerda, certifique-se de que a insere na tomada de ar até encaixar.

2. Enrole a braçadeira com firmeza no devido lugar na parte superior do seu braço esquerdo.

A orla inferior da braçadeira deve estar 1 a 2 cm acima do cotovelo. O tubo de ar fica na parte interior do braço, alinhado com o dedo médio.



### 3. Feche bem com o fecho em tecido.

#### Fazer medições no braço direito

O tubo de ar fica ao lado do cotovelo. Certifique-se de que não apoia o braço sobre o tubo de ar.

Nota: A pressão arterial do braço direito pode ser diferente da do esquerdo e, conseqüentemente, também os valores da pressão arterial medidos podem ser diferentes. A OMRON recomenda que efetue sempre as medições no mesmo braço. Se os valores dos dois braços divergirem consideravelmente, consulte o seu médico para saber em qual deve efetuar a medição.

- Utilize um pano macio e seco, ou um pano macio e humedecido, e sabão neutro para limpar a braçadeira.
- Não utilize benzina, diluentes ou solventes semelhantes para limpar a braçadeira.
- Não guarde a braçadeira expondo-a a temperaturas extremas, humidade, luz solar direta, poeira ou vapores corrosivos.
- Não dobre nem vinque o tubo de ar excessivamente.

## Manutenção

#### Especificações:

Descrição do produto	Braçadeira do medidor da tensão arterial OMRON
Modelo	HEM-RML31
Circunferência do braço	22 a 42 cm
Dimensões da braçadeira	Não mais de 653 x 160 mm (desdobrada)
Intervalo de tensão da braçadeira	Pressão arterial: 0 a 299 mmHg
Precisão	Pressão arterial: $\pm 3$ mmHg
Classificação	Classe I












Condições de funcionamento	+10 a +40°C (50 a 104°F) 15 a 90% HR (sem condensação) 700 a 1.060 hPa
Condições de armazenamento/transporte	-20 a +60°C (-4 a 140°F) 10 a 95% HR (sem condensação) 700 a 1.060 hPa
Peso	Não mais de 187 g
Conteúdo da embalagem	Braçadeira, manual de instruções, fichas de ar
Período de duração (Vida útil), Garantia	1 ano




Reporte ao fabricante e à autoridade competente do Estado-Membro onde esteja localizado qualquer incidente grave que tenha ocorrido com este dispositivo.

Este produto OMRON é produzido de acordo com o rigoroso sistema de qualidade da OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., JAPÃO.

Descrição dos símbolos	
	Marca CE
	Marcação UKCA
	Número de LOTE
	Identificador de dispositivo único
	Dispositivo médico
	Limite de temperatura
	Limite de humidade
	Limite de pressão atmosférica
	Identificador de braçadeiras compatíveis com o dispositivo
	Indicador de posicionamento da braçadeira no braço esquerdo

	Indicador de gama e posição de alinhamento da artéria braquial
	Marcador da braçadeira a posicionar sobre a artéria
<b>LATEX FREE</b>	Não é fabricado em látex de borracha natural
	Indicador da gama de perímetros do braço que auxilia a seleção do tamanho de braçadeira correto
	Número de catálogo de referência
	Braçadeira Easy
	Braçadeira Intelli
	Braçadeira Comfort
 TECHNOLOGY BY OMRON HEALTHCARE IN JAPAN	Tecnologia da OMRON Healthcare no Japão
	Data de fabrico
	O utilizador tem de consultar o manual de instruções
	Circunferência do braço
<p>A data de fabrico do produto está integrada num Número de lote, que está localizado no produto e/ou na embalagem de venda: os primeiros 4 dígitos significam o ano de fabrico, os 2 dígitos seguintes o mês de fabrico e os últimos 2 dígitos o dia de fabrico.</p>	

<b>Fabricante</b> 	<b>OMRON HEALTHCARE Co., Ltd.</b> 53, Kunotsubo, Terado-cho, Muko, KYOTO, 617-0002 JAPÃO	
<b>Representante da UE</b> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px;">EC</div> <div style="border: 1px solid black; display: inline-block; padding: 2px; margin-left: 10px;">REP</div>	<b>OMRON HEALTHCARE EUROPE B.V.</b> Scorpius 33, 2132 LR Hoofddorp, PAÍSES BAIXOS <a href="http://www.omron-healthcare.com">www.omron-healthcare.com</a>	
<b>Importador na UE</b>		
<b>Local de produção</b>	<b>OMRON DALIAN Co., Ltd.</b> No.3 Song Jiang Road, Economic and Technical Development Zone, Dalian 116600 Liaoning, R.P. China	
<b>Filiais</b>	Importador no Reino Unido e pessoa responsável no Reino Unido	<b>OMRON HEALTHCARE UK LTD.</b> Opal Drive, Fox Milne, Milton Keynes, MK15 0DG, UK <a href="http://www.omron-healthcare.com/distributors">www.omron-healthcare.com/distributors</a>
	<b>OMRON MEDIZINTECHNIK HANDELSGESELLSCHAFT mbH / OMRON SANTÉ FRANCE SAS</b> <a href="http://www.omron-healthcare.com/distributors">www.omron-healthcare.com/distributors</a>	

Fabricado na China