

All for Healthcare

# Monitor de Pressão Arterial Automático de Braço

HEM-7122



## Control +

O HEM-7122 é um monitor de pressão arterial que fornece resultados confiáveis e rápidos, além de ser simples e fácil de usar.



**BRAÇADEIRA UNIVERSAL:** Cobre uma ampla variedade de tamanhos de braços. Equivalente aos tamanhos M e G (22 a 42 cm)



**GUIA DE APLICAÇÃO DA BRAÇADEIRA:** O monitor alerta ao usuário quando a braçadeira não foi fechada corretamente.



**DETECTOR DE MOVIMENTO CORPORAL:** Alerta ao usuário que ele realizou algum movimento corporal que pode interferir no resultado da medição.



**DETECTOR DE BATIMENTOS CARDÍACOS IRREGULARES:** Detecta batimentos cardíacos irregulares durante a medida da pressão arterial que podem interferir no resultado da medição.



**30 MEMÓRIAS:** Armazena as 30 últimas leituras permitindo ao usuário acompanhar e monitorar os resultados das medidas da sua pressão arterial.



**GARANTIA:** 5 anos\*

## ACESSÓRIO OPCIONAL



Braçadeira Pequena Padrão (HEM-CS24)  
Tamanho (17 a 22 cm)



# OMRON

Conectada em você

\* Os acessórios (braçadeiras) possuem 1 ano de garantia.

# Monitor de Pressão Arterial Automático de Braço HEM-7122



**FABRICADO  
NO BRASIL!**



## ESPECIFICAÇÕES

**Modelo:** HEM-7122

**Visor:** Tela digital LCD.

**Método de Medição:** Método oscilométrico.

**Faixa de Medição:**

Pressão: 0 ~ 299 mmHg

Pulso: 40 ~ 180 batimentos/min

**Erro de Medição:** Pressão:  $\pm 3$  mmHg

Pulsção:  $\pm 5\%$  da leitura no visor.

**Inflação:** Lógica difusa controlada por bomba elétrica.

**Esvaziamento:** Válvula de liberação de pressão automática.

**Fonte de alimentação:** 4 pilhas alcalinas "AA" (1,5V)

**Duração da pilha:** Aproximadamente 1.000 medições utilizando pilhas novas de manganês de alto desempenho.

**Parte aplicada:**  = Tipo BF

**Temperatura/umidade de operação:** 10°C a 40°C / 15% a 90% umidade relativa.

**Temperatura/umidade/pressão do ar de armazenamento:** -20°C a 60°C / 10% a 95% umidade Relativa / 700 - 1060hPa.

**Peso da unidade principal:** Aproximadamente 250 g (sem incluir as pilhas).

**Dimensões da unidade principal:** 10,3 x 8,0 x 12,9 (cm) - (L x A x P).

**Tamanho da braçadeira:** Aproximadamente 14,5 cm x 59,4 cm. Tubo da braçadeira 750 mm.

**Circunferência da braçadeira:** 22 a 42 cm.

**Memória:** 30 memórias.

**Conteúdo:** Unidade principal, braçadeira, 4 pilhas AA e manual de instruções.

**Garantia:** 5 anos.

**Acessórios opcional:** Braçadeira pequena padrão (HEM-CS24) de 17 cm a 22 cm.


**Proteção contra choques elétricos:** Equipamentos eletrônicos médicos (ME) de alimentação interna.

## ESPECIFICAÇÕES DA EMBALAGEM, REGISTROS E IMPOSTOS

Caixa	Quantidade	Peso aprox.	Tamanho da unidade: (larg. x alt. x prof.)
Unidade:	1 unidade	0,59 kg	12,5 x 16,5 x 11,8 cm
Caixa Master:	10 unidades	6,60 kg	62,3 x 20,8 x 27,6 cm
Código EAN:	7896436906367		
Master EAN:	17896436906364		
Registros	Número	Classificação	
INMETRO	ML 037 21/03/17	fiscal	
ANVISA	10355399006	9018.90.92	

NOTA: Estas especificações estão sujeitas a mudança sem aviso prévio.

[www.omronbrasil.com](http://www.omronbrasil.com)

 Siga-nos em:  
[/omronhealthcarebrasil](https://www.facebook.com/omronhealthcarebrasil)

**OMRON**