

All for Healthcare

Control

# Monitor de Presión Arterial de Muñeca Automático



- Operación simple y silenciosa, con el toque de un botón
- Funciones avanzadas
  - ✓ Sensor de Posición
  - ✓ Detector de latido irregular
  - ✓ 30 memorias
  - ✓ 5 años de garantía\*

HEM-6122

El Monitor de Muñeca CONTROL es **compacto, silencioso y cómodo**. Posee un **Sensor de Posición** que ayuda a guiar la muñeca hasta el nivel del corazón para obtener mediciones más exactas.



**SENSOR DE POSICIÓN:** Una correcta postura es crítica al medir la presión arterial. Por esta razón, los monitores con sensor de posición son más exactos y mejoran la precisión al medir la presión arterial en la muñeca.



**DETECTOR DE LATIDO IRREGULAR:** El monitor alerta al usuario, la presencia de latidos irregulares potencialmente peligrosos.



**30 MEMORIAS:** El HEM-6122 almacena las últimas 30 mediciones, lo cual permite al usuario encontrar previas mediciones con facilidad y monitorear cambios en la presión arterial.



**5 AÑOS DE GARANTÍA\*:** Garantía limitada de cinco años.

\*Consulte el manual de instrucciones para detalles adicionales.



**OMRON**

# Monitor de Presión Arterial de Muñeca Automático



## ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

Caja	Cantidad	Peso aprox.	Dimensiones aprox. (ancho x altura x profundidad)
Unidad:	1 unidad	193 g	100mm x 110mm x 110mm
Caja Master:	20 unidades	4.66 kg	578mm x 267mm x 224mm
Código UPC:	073796612221		
Máster UPC:	20073796612225		

## ESPECIFICACIONES

**Modelo:** HEM-6122

**Pantalla:** Pantalla digital LCD

**Rango de medición:** Presión: 0 a 299 mmHg,  
Pulso: 40 a 180 latidos/min.

**Precisión:** Presión:  $\pm 3$ mmHg,  
Pulso:  $\pm 5\%$  de lectura

**Inflado:** Automático por bomba eléctrica

**Desinflado:** Desinflado automático rápido

**Método de medición:** Método oscilométrico

**Fuente de alimentación:** 2 x 1.5V (pilas alcalinas AAA)

**Vida útil de las pilas:** Aproximadamente 300 usos con 2 pilas alcalinas nuevas

**Pieza aplicada:**  = Tipo B

**Protección contra descarga eléctrica:** Equipo ME encendido internamente

**Modo de funcionamiento:**

Funcionamiento continuo

**Temperatura de operación/humedad:**

10°C a 40°C / 15 a 85% de humedad relativa

**Temperatura de almacenamiento/**

**humedad/presión de aire:** -20°C a 60°C / 10 a 95% de humedad relativa 700-1060 hPa

**Peso de la unidad principal:**

Aproximadamente 101g (sin incluir las pilas)

**Dimensiones de la unidad principal:**

Aproximadamente 78 mm x 60 mm x 21 mm (sin incluir el brazaletes de muñeca)

**Circunferencia de muñeca:**

Aproximadamente 13.5 a 21.5 cm

**Memoria:** Hasta 30 lecturas

**Contenido:** Unidad principal, 2 pilas alcalinas "AAA", y Manual de instrucciones

NOTA: Estas especificaciones están sujetas a cambio sin previo aviso.

[www.omronhealthcare.mx](http://www.omronhealthcare.mx)



Síguenos en:  
OmronHealthcareMexico

**OMRON**