

## Instrucciones para usar el monitor automático de presión arterial OMRON M6



1

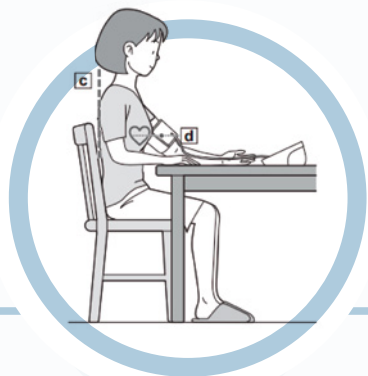
Asegúrese de que las baterías estén colocadas correctamente en la máquina y que la misma funcione.

2

Inserte el conector de aire **N** en la toma de aire **J** firmemente.

3

Compruebe el pulso de la paciente al sentarse. Si es irregular, realice la medición manual de la presión arterial.



4

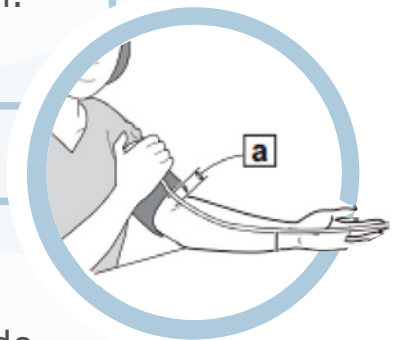
La paciente debe sentarse cómodamente sobre una silla, con la espalda recta (**c**). Sus pies deben estar planos en el suelo y su brazo izquierdo apoyado en una superficie, como un escritorio. El manguito debe estar aproximadamente al mismo nivel que el corazón (**d**).

5

Elija el tamaño correcto del puño para la circunferencia del brazo de la paciente. Si es necesario, mida la circunferencia del brazo con la cinta métrica. Utilice el manguito pequeño para la circunferencia 17-22 cm. del brazo y el manguito grande para 22-42 cm.

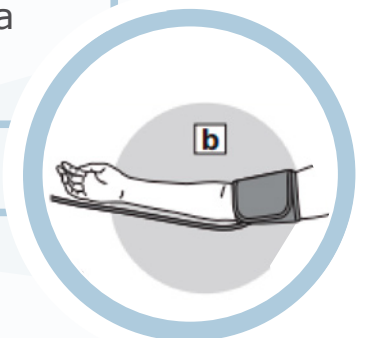
6

Envuelva el manguito firmemente en su lugar alrededor del brazo izquierdo de la paciente. El borde inferior del manguito debe estar a 1-2 cm. por encima de la fosa antecubital. El tubo de aire debe estar en el pliegue del brazo, alineado con el dedo medio de la paciente. Asegure con el sujetador de tela (**a**).



7

Coloque el brazo izquierdo de la paciente sobre una superficie firme, asegurándose de que el brazo no esté apoyado en el tubo de aire (**b**).

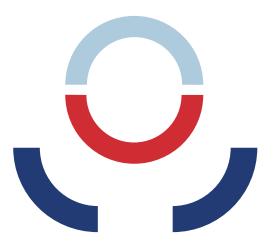


8

Realice la medición pulsando el botón **START STOP** una vez. El brazalete se infla automáticamente. Se mostrará una grabación digital con las presiones sistólicas y diastólicas y la frecuencia del pulso.

9

Luego retire el manguito y presione **START STOP** para apagar la máquina. Si la máquina no está apagada, las pilas pueden agotarse.



## Posibles errores durante la toma

Error	Causa	Solución
<b>E1</b>	El enchufe de aire esta desconectado	Inserte el tapón de aire firmemente
	El brazalete se aplica de manera muy holgada	Aplicar el puño del brazo más tenso.
	El aire se está escapando del brazalete	Reemplace el brazalete por uno nuevo
<b>E2</b>	Movimiento durante la medición y el brazalete no se ha inflado lo suficiente	Repita la medición. Quédese quieto y no hable durante la medición.
		Si aparece "E2" repetidamente, infle el brazalete manualmente hasta que esté entre 30 y 40 mmHg por encima del resultado de su medición anterior
<b>E3</b>	El brazalete se infla por encima de 299 mmHg cuando se infla manualmente	No infle el brazalete por encima de 299 mmHg.
<b>E4</b>	Movimiento durante la medición	Repita la medición. Quédese quieto y no hable durante la medición.
<b>E5</b>	La ropa está interfiriendo con el brazalete	Retire cualquier ropa que interfiera con el brazalete
<b>Er</b>	Error del dispositivo	Póngase en contacto con su distribuidor de OMRON.



ATENCIÓN

### TENER EN CUENTA:

El pulso irregular (por ejemplo, fibrilación auricular) puede dar resultados inexactos de la presión sanguínea en la máquina electrónica.

Un manguito de presión arterial incorrectamente colocado o un manguito de tamaño incorrecto pueden dar mediciones erróneas de la presión arterial.