



BAUMANOMETRO DIGITAL DE MUÑECA CON VOZ HD2208

La automedición, para la cual es indispensable contar en casa con un medidor de la presión arterial también conocido como baumanómetro, podría incluso detectar la hipertensión en forma temprana y con ello, tratarla correctamente.

Lo anterior conllevaría a minimizar el riesgo de:

- Ataque al Corazón
- Insuficiencia Cardíaca
- Accidente Cerebrovascular
- Insuficiencia Renal

- Pantalla digital LCD.
- Pulso de exploración.
- Presión arterial: 20-255Hg.
- Velocidad de pulso: 40-165 veces /min.
- Presión arterial: ± 3 mmHg o ± 2 .
- Pulso: $\pm 5\%$ de datos de medida.
- 120 resultados de contenido en la memoria.
- Modo totalmente automático de presurización.
- Modo totalmente automático de descompresión.
- Modo de descarga rápida completamente automático.
- Sensor de presión semiconductor.
- Peso: 105g.
- Circunferencia de muñeca: 135-195mm.

Grupo de Memoria

Indicador de Clasificación de

Visualización de memoria con fecha y hora

Ajuste

Inicio / Detener

Memoria

CON VOZ EN ESPAÑOL



Sistólica

Diastólica

Frecuencia del Pulso



CARACTERÍSTICAS

MÉTODO DE MEDIDA	MÉTODO OSCILLOMETRICO	
Rango de medición	Presión Sistólica	60mmHg ~ 280mmHg
	Presión Diastólica	30mmHg ~ 200mmHg
	Pulso	30 a 180 Latidos/ minuto
Precisión de la medición	Presión	± 3 mmHg
	Pulso	± 5%
Presurización	Rango de Medición	
Memoria	Memorias en dos grupos con fecha y hora	
Función	Detección de batería baja	
	Apagado Automático	
Fuente de Alimentación	2 Baterías AA	
Unidad de Peso	Approx. 117 g.	
Dimensiones de la unidad	77 x 64 x 32 mm	
Entorno Operativo	Temperatura	10°C -40°C
	Humedad	15% - 93%RH
	Presión	700hPa - 1060hPa
Ambiente de transporte y almacenamiento	Temperatura	-25°C -70°C
	Humedad	≤93%RH

