

## Definición

Este dispositivo está destinado a la medición no invasiva de la presión arterial sistólica, diastólica y la frecuencia cardíaca de un individuo adulto utilizando el método oscilométrico.

El dispositivo está diseñado para uso doméstico o clínico.

Todos los valores se pueden leer en una pantalla LCD.

## Información Técnica

**Tipo:** Brazo

**Certificación disponible:**

CE0197, FDA 510(K), ISO13485, ROHS

**Método de medida:** Método oscilométrico

**Rango de presión:** 0 to 300 mmHg

**Rango de pulso:** 30 a 180 latidos x minuto

**Exactitud de la presión:**  $\pm 3$ mmHg

**Pantalla LCD:** 102.1\*68.9 mm

**Banco de memoria:** 2\*60

**Fecha y hora:** Mes + día + hora + minuto

**Detección de latidos irregulares:** SI

**Promedio de los últimos 3 resultados:** SI

**Función de voz:** SI

**Tamaño de puño incluido:** 22.-46 cm

**Detección de batería baja:** SI

**Apagado automático:** SI

**Fuente de alimentación:** 4 "AA" or AC Adapter

**Duración de la batería:** Aproximadamente 2 meses (prueba 3 veces por día, 30días/por mes)

**Dimensión de unidad:** 16.6\*11.4\*7.2 cm (L x W x H)

**Unidad de Peso:** Aprox. 468 g.



## Aplicación sugerida

Hospital, clínica, cuidado del hogar personal.

Funcionamiento: automático

Zona de medición: de brazo

## Características

### Garantía profesional de medición exacta

- Operación de un solo toque
- Mediciones completamente automático
- Pantalla extra grande
- Apagado automático
- Detección de latidos irregulares
- La memoria almacena lecturas de 2X60
- Fecha / hora
- Estuche de transporte de lujo
- Puerto del adaptador de CA
- Promedio de los últimos 3 resultados
- Indicador de nivel de presión de la OMS

INCLUYE

