

PLATINET PBPMKD558 es un monitor de presión arterial con memoria de Platinet.

## **FACIL MANEJO E INTUITIVO.**

La facilidad de uso del monitor de presión arterial PBPMKD558 lo convierte en un dispositivo dedicado tanto a los miembros de la familia mayores como a los más jóvenes; cualquiera puede manejarlo.

El tensiómetro de brazo PLATINET PBPMKD558 es un dispositivo moderno y completamente automático que puede ser utilizado por profesionales médicos o para uso doméstico, que utiliza tecnología avanzada, basado en metodología oscilométrica y con sensor integrado de presión, se pueden medir la presión arterial sistólica y diastólica y la frecuencia del pulso de forma automática y no invasiva, lo que hace que las mediciones sean muy precisas.

## **ANÁLISIS DE PRESIÓN Y MEMORIA DE RESULTADOS.**

El **tensiómetro** dispone de dos canales de medida independientes, gracias a los cuales es posible registrar 60 resultados por separado para dos personas, una vez con la hora y fecha de medida.

El dispositivo analiza la medida y le informa si la presión es correcta, demasiado baja o aumentada.

La pantalla LCD mostrará la presión arterial y la frecuencia de pulso. Las mediciones más recientes se pueden almacenar en la memoria con indicación de fecha y hora.

Detección del ritmo cardíaco irregular, indicador de la clasificación del nivel de la presión arterial y visualización de hora y fecha.

El monitor también puede mostrar la lectura media de las últimas tres mediciones.

El monitor en estado en reposo, marca fecha y hora.

## **INICIO RÁPIDO.**

Descanse durante 5 minutos antes de tomarse la presión arterial.

Siéntese y coloque la mano izquierda frente a usted en una superficie plana como un escritorio o una mesa.

Coloque el brazalete en el brazo, 1-2 cm por encima de la articulación del codo

Coloque el brazalete al mismo nivel que el corazón

Coloque el brazalete firmemente alrededor de su brazo.

No mueva el brazo y no hable, mientras toma la presión arterial.

Tome una medición de la presión arterial en el mismo brazo.

Tome las mediciones de la presión arterial a la misma hora todos los días.

Directriz de la tabla de clasificación de la presión arterial emitida por la Organización Mundial de la Salud (OMS)

## **FUNCIONES PRINCIPALES:**

- Tensiómetro automático.
- Método oscilométrico.
- Dimensiones manguito: 22-30 cm longitud.
- Brazaletes con una circunferencia aprox. 30- 42 cm diametro
- Detección de arritmia o ritmo cardiaco irregular.
- Memoria de 60 registros con visualizacion fecha de medicion y hora.
- Botón de memoria
- Botón de inicio, para medicion con solo presionar el boton START.
- Pantalla LCD, de fácil lectura de resultados visibles.
- Medición rápida de la presión arterial y el pulso
- Dos canales de medición para dos personas
- Alimentado por pilas incluidas 4xAA LR6 1.5v

## **INFORMACION EN PANTALLA:**

- Indicador y estado de la bateria
- Indicador de "listo para inflado"
- Presión sistólica/diastólica
- Indicador lateral de nivel de presión arterial
- Símbolo de frecuencia cardíaca irregular
- Indicador nº de memoria
- Frecuencia de pulso
- Fecha / Hora

## **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:**

- 1.** Nombre del producto: Monitor de presión arterial
- 2.** Modelo y marca: PBPMKD558 Platinet
- 3.** Clasificación: Alimentación interna, pieza aplicada tipo BF, IPX0, No AP o APG, funcionamiento continuo
- 4.** Tamaño del dispositivo: Aprox. 14mm x 10mm x 5mm
- 5.** Contorno de manguito: 22cm-30cm
- 6.** Método de medición: Método oscilométrico, inflado y medición automáticas
- 7.** Memoria: 60\*2 veces con indicación de hora y fecha
- 8.** Rango de medición:
  - Precision Presión de manguito: 0-300mmHg /  $\pm 3$ mmHg
  - Sistólica: 60-260mmHg
  - Diastólica: 40-199mmHg

- Precisión Frecuencia de pulso: 40-180 latidos/minuto

**9.** Temperatura ambiente de funcionamiento: 10-40°C

**10.** Humedad ambiental de funcionamiento: ≤90%RH

**11.** Temperatura ambiente de almacenamiento: -20 a 55°C

**12.** Humedad ambiental de almacenamiento: ≤90%

**13.** Presión ambiental: 80KPa-105KPa

**14.** Duración de batería en uso: aprox. 500 veces

**15.** Fuente de alimentación: 4 pilas AA LR6 1.5v

**16.** Peso: Aprox. 330gr sin pilas y manguito

**17. Embalaje:** Caja

**18. Caja/blíster (FondoxAnxAl):** 8x18x12cm

**19. Peso con caja:** +-519g

**20. Contenido de la caja:** Monitor de presión arterial, cinta para el brazo, pilas 4xAA, funda, manual del usuario Inglés y Polaco, Manual en Español descargar en link detallado mas abajo.

**21. EAN:** 5907595421706

**Link Manual español.** [https://manual\\_Tensiometro\\_Brazo\\_PBPMKD558\\_Platinet](https://manual_Tensiometro_Brazo_PBPMKD558_Platinet)

\*Las características pueden varias dependiendo facortres externos, forma de uso, etc...