

# M.A.P.A

## Características de la grabadora

- Pequeño tamaño y peso ligero ofrecen comodidad al paciente.
- Medición oscilométrica con desinflado en etapas.
- Tarjeta de memoria SD extraíble para el almacenamiento de los datos
- Utiliza dos pilas AA alcalinas para su funcionamiento.
- Display color LCD de gran visibilidad.
- Nuevo método de interpretación de causas de error.
- Guarda estudios sin necesidad de descargar a la PC.
- Frecuencia de medición configurable.
- Botón de medición manual y apagado de display durante tomas.
- Reintento automático de medición.
- Doble sistema de seguridad independiente.
- Se programa en forma independientemente sin conectarlo a la PC.
- Incluye software para interpretación de estudios.

## Requisitos mínimos del sistema

- Trabaja bajo entorno Windows® XP, 7, 8, 10, 11
- Procesador 1 Ghz o superior
- 1 GB de memoria RAM
- Monitor Svga 1024 x 768 o superior
- Impresora compatible.

[www.inbio.com.ar](http://www.inbio.com.ar)

3492 710250

[ventas@inbio.com.ar](mailto:ventas@inbio.com.ar)

## Características del software

- Gráficos de tendencias de Presión: Sistólica , Diastolica , Media y Pulso, Frecuencia Cardíaca y Doble Producto.
- Histogramas de Presión: Sistólica , Diastolica, Media y Pulso, Frecuencia Cardíaca y Doble Producto por intervalos.
- Tabla de 24 hs. con los valores de Presión: Sistólica , Diastólica , Media y Pulso, Frecuencia Cardíaca y Doble Producto.
- Datos Estadísticos.
- Generador de reporte, con vista previa.
- Almacenamiento de las grabaciones del Holter y de los reportes analizados.
- Posibilidad de guardar el informe en formato PDF.
- Posibilidad de importar y exportar estudios.

## Incluye

- Un grabador de estado sólido
- Memoria SD para almacenamiento de los datos
- Estuche y Cinturón ajustable
- Manguera Extensora
- Brazaletes (Adultos: uno normal y uno extra grande).
- Software para interpretación de estudios.
- Manual de uso.

